

Số: 189 /KH-UBND

Thanh Xuân, ngày 14 tháng 6 năm 2022

KẾ HOẠCH

Tổ chức điểm tiêm lưu động tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 trên địa bàn quận Thanh Xuân (đợt 66)

Căn cứ Quyết định số 3355/QĐ-BYT ngày 08/7/2021 của Bộ Y tế về việc ban hành Kế hoạch triển khai chiến dịch tiêm vắc xin phòng COVID-19 năm 2021 - 2022.

Thực hiện Phương án số 170/PA-UBND ngày 21/7/2021 của UBND Thành phố Hà Nội về triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 trên địa bàn Thành phố Hà Nội; Phương án số 1167/PA-UBND ngày 04/7/2021 của UBND quận về triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 trên địa bàn quận Thanh Xuân; Công văn số 2567/SYT-NVY ngày 13/6/2022 của Sở Y tế Hà Nội về việc tiếp tục triển khai tiêm chủng vắc xin COVID-19 trên địa bàn thành phố Hà Nội (đợt 66), UBND quận Thanh Xuân xây dựng Kế hoạch tổ chức điểm tiêm chủng lưu động tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 trên địa bàn quận Thanh Xuân (đợt 66) cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

Tiếp tục triển khai chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19, đẩy nhanh tiến độ tiêm chủng vắc xin cho người dân đang sống, học tập và làm việc trên địa bàn quận, tạo miễn dịch cộng đồng trong thời gian sớm nhất.

2. Yêu cầu

- Tiêm chủng sớm nhất, nhanh nhất và an toàn nhất. Chiến dịch được triển khai trên toàn địa bàn quận.

- Đảm bảo an toàn phòng, chống dịch COVID-19 cho các lực lượng tham gia tiêm chủng và người dân.

- Huy động sự vào cuộc của tất cả các Cấp ủy Đảng, chính quyền các cấp, các tổ chức chính trị - xã hội, các phòng, ban, đơn vị, lực lượng Công an, Quân đội, dân phòng, thanh niên tình nguyện, giáo viên... tham gia hỗ trợ triển khai chiến dịch; huy động tối đa các lực lượng trong và ngoài ngành Y tế tham gia tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

3. Đối tượng tiêm chủng

Trẻ em từ đủ 5 tuổi đến dưới 12 tuổi, trong độ tuổi tiêm chủng theo khuyến cáo, hướng dẫn sử dụng của nhà sản xuất và không quá mẫn cảm với hoạt chất hoặc bất kỳ tá dược nào liệt kê trong thành phần của vắc xin.

* **Vắc xin sử dụng: Comirnaty (Pfizer)**

- **Đối tượng tiêm:** Vắc xin được phân bổ lần này ưu tiên sử dụng để tiêm liều cơ bản (mũi 1) cho trẻ em trong độ tuổi từ đủ 5 tuổi đến dưới 12 tuổi:

Bao gồm cả trẻ đi học và không đi học trên địa bàn quận có chỉ định sử dụng vắc xin theo khuyến cáo của nhà sản xuất và Bộ Y tế.

- Cách tính tuổi: Trẻ có độ tuổi đủ sinh nhật tính đến ngày triển khai tiêm chủng.
- Số lượng phân bổ: Có bảng phân bổ số lượng vắc xin kèm theo.

II. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. Công tác chuẩn bị trước buổi tiêm chủng

- Lập danh sách đối tượng tiêm chủng: Thực hiện tiêm chủng cho các đối tượng là trẻ em từ đủ 5 tuổi đến dưới 12 tuổi đang sống, học tập trên địa bàn quận chưa được tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19:

- UBND các phường có điểm tiêm:

+ Chuẩn bị cơ sở vật chất, bố trí điểm tiêm theo hướng dẫn của Trung tâm Y tế quận; thực hiện vệ sinh khu vực tiêm chủng; đảm bảo nguyên tắc một chiều và phòng, chống COVID-19 trong tiêm chủng, có sơ đồ điểm tiêm để người dân dễ thực hiện.

+ Chuẩn bị các trang thiết bị Y tế (*máy đo huyết áp, nhiệt kế...*), văn phòng phẩm, vật tư khác (*bút, sổ, số thứ tự, các loại phiếu khám phân loại, phiếu đồng ý tham gia tiêm chủng, phiếu hướng dẫn theo dõi sau tiêm chủng, phiếu chứng nhận tiêm chủng, pano áp phích tại điểm tiêm*) phục vụ cho chiến dịch tiêm chủng.

+ Chuẩn bị nhân lực, máy tính để nhập dữ liệu tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 ngay trong buổi tiêm chủng.

- Trung tâm Y tế quận: Chuẩn bị nhân lực dây chuyền tiêm, vắc xin, bơm kim tiêm, hộp an toàn, trang bị chuyên môn phục vụ tiêm chủng và xử trí sau tiêm... (*cơ sở trên bàn tiêm chủng và bàn theo dõi sau tiêm*) cho các dây chuyền tiêm chủng.

2. Tổ chức buổi tiêm chủng

2.1. Thời gian: Tổ chức tiêm chủng ngay sau khi nhận được phân bổ vắc xin cho đến khi hết lượng vắc xin được phân bổ và đảm bảo khoảng cách tối thiểu giữa mũi tiêm 1 và mũi tiêm 2.

Tổ chức tiêm: Từ ngày 16/6/2022 - 19/6/2022

2.2. Địa điểm

Triển khai 11 điểm tiêm chủng lưu động và các điểm tiêm chủng cố định tại Trạm Y tế phường, phòng khám/Bệnh viện tư nhân trên địa bàn quận (*nếu có*), cụ thể:

2.2.1 Điểm tiêm cố định: 11 Trạm Y tế phường:

- Đối tượng tiêm: Thực hiện tiêm chủng mũi 1 cho các đối tượng là trẻ em từ đủ 5 đến dưới 12 tuổi đang sống, học tập trên địa bàn quận, tiêm vét (*những trường hợp tạm miễn, hoãn tiêm tại trường*).

- Số dây chuyền tiêm: **01** dây chuyền tiêm của Trạm Y tế phường.

2.2.2. Điểm tiêm Bệnh viện: Thực hiện tiêm cho trẻ từ đủ 5 đến dưới 12 tuổi. Trẻ phải được sàng lọc tại điểm tiêm (*trừ những trẻ có bệnh lý bẩm sinh*) được chuyển tiêm chủng và theo dõi tại điểm tiêm theo hướng dẫn tại Quyết định số 5002/QĐ-BYT ngày 29/10/2021 của Bộ Y tế về việc hướng dẫn sửa đổi, bổ sung hướng dẫn khám sàng lọc trước tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19

đôi với trẻ em.

2.2.3. Điểm tiêm lưu động:

- **Điểm số 1:** Trường THCS Nguyễn Lân (*phường Thanh Xuân Nam*), phân công UBND phường Thanh Xuân Nam là Điểm trường.

+ Đối tượng tiêm: Trẻ em từ đủ 5 đến dưới 12 tuổi đang học tập tại các Trường học có đăng ký tiêm chủng theo tuần và trẻ không đi học đang sinh sống trên địa bàn phường Thanh Xuân Bắc, Thanh Xuân Nam.

+ Số dây chuyền tiêm: Dự kiến tổ chức **03** dây chuyền tiêm.

- **Điểm số 2:** Trường Tiểu học Kim Giang (*Phường Kim Giang*), phân công UBND phường Kim Giang là Điểm trường, Trường trạm Y tế phường Hạ Đình phụ trách chuyên môn.

+ Đối tượng tiêm: Trẻ em từ đủ 5 đến dưới 12 tuổi đang học tập tại các Trường học có đăng ký tiêm chủng theo tuần và trẻ không đi học đang sinh sống trên địa bàn phường Kim Giang, Khương Đình và Hạ Đình.

+ Số dây chuyền tiêm: Dự kiến tổ chức **03** dây chuyền tiêm.

- **Điểm số 3:** Nhà văn hóa phường Nhân Chính (*Phường Nhân Chính*), phân công UBND phường Nhân Chính là Điểm trường.

+ Đối tượng tiêm: Trẻ em từ đủ 5 đến dưới 12 tuổi đang học tập tại các Trường học có đăng ký tiêm chủng theo tuần và trẻ không đi học đang sinh sống trên địa bàn phường Nhân Chính, Thanh Xuân Trung và Thượng Đình.

+ Số dây chuyền tiêm: Dự kiến tổ chức **03** dây chuyền tiêm.

- **Điểm số 4:** Trường THCS Nguyễn Trãi (*Phường Khương Trung*), phân công UBND phường Khương Trung là Điểm trường.

+ Đối tượng tiêm: Trẻ em từ đủ 5 đến dưới 12 tuổi đang học tập tại các Trường học có đăng ký tiêm chủng theo tuần và trẻ không đi học đang sinh sống trên địa bàn phường Khương Trung, Khương Mai, Phương Liệt.

+ Số dây chuyền tiêm: Dự kiến tổ chức **03** dây chuyền tiêm.

2.3. Vắc xin chỉ định tiêm chủng: *Vắc xin Covid-19 Comirnaty (Pfizer)*

- **Đối tượng:** Thực hiện tiêm chủng **mũi 1** cho trẻ từ đủ 5 - dưới 12 tuổi (*tính theo giấy khai sinh đến ngày tổ chức tiêm chủng*).

- **Liều lượng, kỹ thuật:** *0,2 ml*; tiêm bắp.

- Lô vắc xin: FY0636.

- Hạn sử dụng: 30/9/2022.

III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

1. Xây dựng dự toán

- *Trung tâm Y tế quận:* Xây dựng dự toán đảm bảo kinh phí các trang thiết bị, vật tư tiêu hao, trang bị bảo hộ, tiếp nhận, vận chuyển bảo quản vắc xin, kiểm tra, giám sát...

- *UBND các phường:* Xây dựng dự toán đảm bảo kinh phí điều tra, khảo sát và tổ chức điểm tiêm, chi phí bồi dưỡng cho các lực lượng và cán bộ phường điều động tham gia hỗ trợ, tổ chức tại điểm tiêm và in ấn các loại mẫu phiếu trong chiến

dịch: Phiếu khám phân loại, phiếu đồng ý tham gia tiêm chủng, phiếu giám sát chủ động sự cố bất lợi sau tiêm chủng, phiếu chứng nhận tiêm chủng...

2. Nguồn kinh phí

- **Cấp quận:** Bố trí từ nguồn kinh phí UBND quận cấp bổ sung cho Chiến dịch tiêm vắc xin phòng COVID-19, đảm bảo công tác phòng, chống dịch trên địa bàn quận năm 2022.

- **Cấp phường:** Bố trí từ nguồn ngân sách UBND phường năm 2022.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Trung tâm Y tế quận

- Là đơn vị thường trực, tham mưu cho UBND quận xây dựng và triển khai Kế hoạch tiêm vắc xin phòng COVID-19 cho người dân trên địa bàn quận theo từng đợt phân bổ vắc xin của Thành phố.

- Tiếp nhận, bảo quản, phân bổ vắc xin, vật tư tiêm chủng theo quy định.

- Triển khai hoạt động chuyên môn, hướng dẫn các Bệnh viện, Trạm Y tế phường, các Điểm tiêm lưu động thực hiện theo Kế hoạch, phối hợp với UBND phường và các đơn vị liên quan để triển khai thực hiện.

- Đảm bảo đủ nhân lực các dây chuyền tiêm, vật tư tiêu hao, kim tiêm, trang bị phòng hộ cho cán bộ trong dây chuyền tiêm....

- Phối hợp với Bệnh viện tổ chức tiêm chủng cho các đối tượng thuộc diện phải tiêm tại Bệnh viện.

- Phối hợp kiểm tra, giám sát công tác tổ chức tiêm chủng tại các Điểm tiêm, phát hiện những khó khăn, vướng mắc và đề xuất giải pháp kịp thời để đảm bảo an toàn, tiến độ và chất lượng tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

- Hướng dẫn UBND các phường lập danh sách đối tượng cần tiêm, dự trữ vật tư tiêu hao phục vụ các đợt tiêm chủng, cung cấp nội dung chuyên môn thông báo tại điểm tiêm chủng vắc xin.

- Thực hiện tổng hợp thống kê báo cáo trước, trong và kết thúc chiến dịch đề báo cáo Sở Y tế Hà Nội, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hà Nội và UBND Quận theo quy định.

2. Phòng Y tế quận

- Chủ trì phối hợp với các Bệnh viện, phòng khám tư nhân trên địa bàn **đảm bảo mỗi điểm tiêm có 01 kíp cấp cứu cơ động (gồm 1 Bác sỹ và 02 điều dưỡng), cơ sở thuốc cấp cứu ban đầu và xe cứu thương** trực cấp cứu tại các điểm tiêm trong các ngày tổ chức chiến dịch tiêm chủng. (Phòng Y tế quận chịu trách nhiệm bố trí từ 05/điểm/ngày trở xuống).

- Phối hợp với Trung tâm Y tế quận giám sát, kiểm tra việc thực hiện tiêm chủng theo quy định.

3. Các cơ sở tiêm chủng dịch vụ, Bệnh viện trong và ngoài công lập trên địa bàn quận

- Phối hợp với phòng Y tế quận bố trí kíp trực, xe cứu thương tham gia trực tại các điểm tiêm chủng và xử trí cấp cứu ngoại viện khi có trường hợp phản ứng sau tiêm chủng xảy ra.

- Hỗ trợ tổ chức các điểm tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 theo các đợt phân bổ vắc xin. Cử cán bộ tham gia dây chuyền tiêm có chứng chỉ đảm bảo đúng quy định về tiêm chủng theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

4. Phòng Giáo dục và Đào tạo quận

- Cử 02-03 cán bộ y tế trường học/1 điểm tiêm lưu động có đào tạo chuyên môn y (*mang theo máy đo huyết áp*) thực hiện nhiệm vụ đo huyết áp theo chỉ định của Bác sỹ.

Chỉ đạo các trường rà soát, tổng hợp số lượng đối tượng đã tiêm/hoãn tiêm/cần chuyên tiêm tại Bệnh viện và lập danh sách trẻ cần tiêm chủng gửi Trung tâm Y tế quận trước ngày tiêm, cử 01 - 03 giáo viên phối hợp cùng điểm tiêm để phân luồng, hướng dẫn phụ huynh và gia đình đưa trẻ đi tiêm... Tổng hợp kết quả tiêm của các trường.

- Chỉ đạo các trường có Điểm tiêm bố trí các phòng học phục vụ tiêm chủng có máy chiếu, màn chiếu, thiết bị cần thiết để kết hợp truyền thông cho phụ huynh và trẻ em trong quá trình chờ tiêm và các phòng theo dõi sau tiêm (*có cán bộ phụ trách CNTT chịu trách nhiệm triển khai thực hiện và xử lý tình huống khi có trục trặc về công nghệ*). Bàn, ghé bố trí trong các phòng và ngoài sân trường cùng cơ sở vật chất cần thiết cho điểm tiêm. Cử cán bộ trực điện, nước và bảo vệ nhà trường trong thời gian tổ chức tiêm tại trường. Cử 02 cán bộ hỗ trợ chuẩn bị hậu cần chung và bố trí 10 máy đo thân nhiệt/01 điểm tiêm.

5. Phòng Văn hóa và Thông tin quận

Phối hợp với Trung tâm Y tế quận xây dựng nội dung tuyên truyền về Chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19. Phối hợp với các cơ quan báo chí, truyền thông và hướng dẫn UBND các phường thông tin tuyên truyền về lợi ích, ý nghĩa của việc tiêm vắc xin, Kế hoạch triển khai Chiến dịch tiêm vắc xin phòng COVID-19 của quận để Nhân dân biết và hưởng ứng, tham gia các đợt tiêm chủng.

6. Phòng Tài chính - Kế hoạch quận

Chủ trì, tham mưu cho UBND quận bố trí kinh phí đảm bảo triển khai Chiến dịch tiêm vắc xin phòng COVID-19 quận Thanh Xuân và hướng dẫn các đơn vị sử dụng, quyết toán kinh phí đảm bảo đúng quy định hiện hành.

7. Công an quận

Tham mưu cho UBND quận xây dựng phương án đảm bảo an ninh trật tự, an toàn giao thông, hướng dẫn phân luồng tại Điểm tiêm đảm bảo không bị ùn tắc, đảm bảo giãn cách theo quy định về phòng chống dịch.

8. Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng quận

Chịu trách nhiệm ký hợp đồng với đơn vị được Bộ Tài nguyên và Môi trường cấp phép xử lý chất thải lây nhiễm trên địa bàn Hà Nội để xử lý, thu gom vận chuyển chất thải nguy hại và chất thải sinh hoạt tại điểm tiêm đảm bảo đúng quy định về xử lý đối với từng loại chất thải.

9. Đề nghị UBNDTTQ và các tổ chức chính trị - xã hội quận

- Phối hợp với Trung tâm Y tế quận và các phòng, ban, đơn vị thực hiện kiểm tra, giám sát việc triển khai Chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 đảm bảo đúng đối tượng theo quy định của Bộ Y tế.

- Tuyên truyền, vận động các thành viên, hội viên và Nhân dân trên địa bàn quận về Chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng Covid-19, lợi ích, ý nghĩa của việc tiêm vắc xin phòng COVID-19.

10. Các trường học trên địa bàn quận

- Truyền thông, tuyên truyền, vận động về ý nghĩa, lợi ích của việc tiêm vắc xin phòng COVID-19 cho trẻ em đến các giáo viên, học sinh, phụ huynh, để mọi người hiểu và chủ động tham gia tiêm chủng cho trẻ em.

- Rà soát lập danh sách trẻ hiện đang học tại trường chưa tiêm mũi 1; Danh sách trẻ cần chuyển tiêm tại Bệnh viện (*những trẻ có bệnh lý bẩm sinh, trẻ có rối loạn về hành vi/tri giác, khiếm khuyết chức năng cơ thể*). Những trẻ có bệnh lý nền, tiền sử dị ứng/phản vệ với kháng nguyên đã khám sàng lọc tại điểm tiêm lưu động phải chuyển tiêm tại Bệnh viện.

- Chịu trách nhiệm gửi giấy mời hoặc thông báo tới trẻ; mời theo khung giờ đảm bảo giãn cách theo quy định phòng, chống dịch. Hướng dẫn khai báo thông tin y tế cũng như tình trạng sức khỏe khi đến tiêm chủng. Là đầu mối liên hệ giữa cơ quan y tế và gia đình trẻ đăng ký tiêm chủng tại trường.

- Hướng dẫn cha mẹ/người giám hộ, giáo viên theo dõi sức khỏe của trẻ sau tiêm chủng và phản hồi lại cho cán bộ y tế theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Cử giáo viên phối hợp với điểm tiêm điểm danh, quản lý học sinh và hướng dẫn, phân luồng đảm bảo trật tự tại điểm tiêm.

- Rà soát và tiêm vét

+ Trong buổi tiêm: Rà soát danh sách đối tượng, đánh dấu vào các đối tượng đã tiêm.

+ Vào cuối mỗi buổi tiêm: Xác định số đối tượng đã tiêm và chưa tiêm, do hoãn tiêm để mời và thông báo đến tiêm chủng vào buổi tiêm tiếp theo theo Kế hoạch của quận. Báo cáo kết quả tiêm của trường khi kết thúc buổi tiêm: Tổng số đối tượng đã tiêm, hoãn tiêm, chống chỉ định... về UBND quận (*qua phòng Giáo dục và Đào tạo quận, TTYT quận*).

+ Phối hợp cùng gia đình hỗ trợ, bố trí đưa trẻ cần chuyển tiêm tại Bệnh viện.

11. UBND các phường

- Chủ tịch UBND các phường chịu trách nhiệm trước Lãnh đạo UBND quận về việc tổ chức các điểm tiêm vắc xin phòng COVID-19 cho trẻ từ đủ 5 đến dưới 12 tuổi trên địa bàn phường:

+ Chỉ đạo, điều tra, rà soát, lập danh sách trẻ từ đủ 5 đến dưới 12 tuổi trên địa bàn phường không đi học gửi về Trung tâm Y tế quận trước 01 ngày khi tổ chức điểm tiêm.

+ Bố trí điểm tiêm lưu động trên nguyên tắc: Điểm tiêm đủ rộng đảm bảo thông thoáng theo nguyên tắc một chiều, đảm bảo khoảng cách an toàn phòng chống dịch theo quy định.

+ Dán thông báo tại điểm tiêm chủng vắc xin, ít nhất 1 bảng thông báo tại khu vực tiếp đón gần sơ đồ điểm tiêm, yêu cầu kích thước tối thiểu 30 x 60 cm (*viết, vẽ, đánh máy*), nội dung theo quy định.

+ Chỉ đạo huy động lực lượng hỗ trợ Trạm Y tế phường vận chuyển trang thiết bị y tế phục vụ tiêm chủng tại các điểm tiêm trên địa bàn phường.

+ Bố trí tại các điểm tiêm lưu động, mỗi phòng theo dõi sau tiêm có tối thiểu 01 máy vi tính có mạng Internet ổn định hoặc bố trí khu vực nhập liệu của điểm tiêm (có số lượng máy vi tính bằng hoặc lớn hơn số dây chuyền tiêm) và cử cán bộ nhập dữ liệu tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 ngay trong buổi tiêm chủng.

+ Bố trí điểm tiêm, cơ sở vật chất: Dù che, bàn, ghế, nước uống, ăn trưa cho cán bộ tham gia tại các điểm tiêm, nước trà đường tại các phòng theo dõi sau tiêm... in phiếu khám sàng lọc, giấy chứng nhận tiêm chủng, bố trí văn phòng phẩm, giấy, bút... cho cán bộ làm nhiệm vụ và người dân khai báo bổ sung thông tin tại khu vực tiếp đón/khai báo y tế.

- Bố trí lực lượng tham gia: Thanh niên tình nguyện, đoàn thanh niên... tham gia phân luồng, tiếp đón, hướng dẫn khai báo y tế đo thân nhiệt... (Mỗi dây chuyền tiêm cần tối thiểu 6 người hỗ trợ tại điểm tiêm chủng đảm bảo phân luồng, tiếp đón, khai báo y tế và hướng dẫn phân luồng trước cửa các phòng đo huyết áp, khám sàng lọc, tiêm và theo dõi sau tiêm...).

- Tăng cường công tác truyền thông, tuyên truyền trên hệ thống loa truyền thanh phường, Trang thông tin điện tử của phường, qua hệ thống chính trị khu dân cư, tổ dân phố về lợi ích, ý nghĩa của việc tiêm vắc xin cho trẻ từ đủ 5 đến dưới 12 tuổi để nhân dân biết, hưởng ứng và cho tham gia tiêm chủng.

- Bố trí kinh phí thực hiện các nội dung được UBND quận phân công để tổ chức tốt Chiến dịch tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

- Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát trước, trong và sau chiến dịch.

UBND quận đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ quốc quận và các tổ chức chính trị - xã hội phối hợp thực hiện; yêu cầu Thủ trưởng các phòng, ban, đơn vị, UBND 11 phường, các trường MN, TH, THCS trên địa bàn quận tổ chức triển khai thực hiện các nội dung Kế hoạch, báo cáo kết quả thực hiện về UBND Quận (qua Trung tâm Y tế quận để tổng hợp).

Nơi nhận:

- UBND thành phố Hà Nội;
- Sở Y tế Hà Nội;
- Thường trực Quận ủy;
- Thường trực HĐND;
- Các đ/c PCT UBND quận;
- Các đơn vị: YT, TTYT, VH&TT, TC-KH; GD&ĐT, CA quận, BQLDA&TXD quận;
- Ủy ban MTTQ và các tổ chức CT-XH quận;
- UBND 11 phường;
- Các trường MN, TH, THCS trên địa bàn quận;
- Lưu: VT, TTYT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Đặng Khánh Hòa

PHÂN BỐ VẮC XIN VÀ TỔ CHỨC CHỖ MŨI BỔ SUNG/ MŨI NHẮC LẠI VẮC XIN PHÒNG COVID-19 (Đợt 66)
Vắc xin tiêm chủng: COVID-19 Vaccine Comirnaty (Pfizer)

TT	ĐƠN VỊ	Điểm tiêm	Trẻ em: Từ đủ 5 tuổi đến dưới 12 tuổi	
			Mũi 1	Thời gian tiêm chủng
1	TH Đặng Trần Côn	Trường THCS Nguyễn Lân	60	Sáng 16/6/2022: Từ 7h30 - 8h00
2	TH Thanh Xuân Bắc		86	Sáng 16/6/2022: Từ 8h00 - 8h30
3	THCS Việt An		74	Sáng 16/6/2022: Từ 8h30 - 9h00
4	THCS Đào Duy Từ		14	Sáng 16/6/2022: Từ 9h00 - 9h10
5	MN Thanh Xuân Nam (TXN)		34	Sáng 16/6/2022: Từ 9h10 - 9h30
6	MN Tuổi hoa (TXN)		64	Sáng 16/6/2022: Từ 9h30 - 10h00
7	THCS Thanh Xuân Nam		19	Sáng 16/6/2022: Từ 10h00 - 10h10
8	THCS Nguyễn Lân		7	
9	TH Thanh Xuân Nam		159	Sáng 16/6/2022: Từ 10h10 - 11h10
10	TH Kim Giang	Trường Tiểu học Kim Giang	100	Sáng 16/6/2022: Từ 7h30 - 8h20
11	TH Hạ Đình		98	Sáng 16/6/2022: Từ 8h20 - 9h00
12	MN Ánh Sao (HĐ)		12	Sáng 16/6/2022: Từ 9h00 - 9h20
13	MN Khương Đình		19	
14	MN Ánh Dương (Khương Đình)		4	
15	THCS Kim Giang		16	Sáng 16/6/2022: Từ 9h20 - 9h30
16	TH Khương Đình		142	Sáng 16/6/2022: Từ 9h30 - 10h30
17	THCS Thanh Xuân Trung	Trường Tiểu học Nhân Chính	59	Sáng 17/6/2022: Từ 7h30 - 8h00
18	THCS Thanh Xuân		5	
19	TH Nguyễn Tuân		100	Sáng 17/6/2022: Từ 8h00 - 8h40
20	MN Thanh Xuân Trung		10	Sáng 17/6/2022: Từ 8h40 - 9h00
21	MN Bình Minh (TXT)		26	
22	MN STEAME Thanh Xuân 3	3		

TT	ĐƠN VỊ	Điểm tiêm	Trẻ em: Từ đủ 5 tuổi đến dưới 12 tuổi		
			Mũi 1	Thời gian tiêm chủng	
23	MN Nhân Chính	Trường Tiểu học Nhân Chính	44	Sáng 17/6/2022: Từ 9h00 - 9h20	
24	MN STEAME Thanh Xuân 2		1		
25	MN Anh việt Hoàng Gia (BVIS)		1		
26	THCS Nhân Chính		34	Sáng 17/6/2022: Từ 9h20 - 9h40	
27	TH Ngôi Sao Hà Nội		13		
28	TH Brendon		4	Sáng 17/6/2022: 9h40 - 9h50	
29	THCS Anh Việt Hoàng Gia (BVIS)		1		
30	THCS Phan Đình Giót		17		
31	TH Anh việt Hoàng Gia (BVIS)		5		
32	TH Nhân Chính		249		Sáng 17/6/2022: Từ 9h50 - 11h00
33	TH Nguyễn Trãi		THCS Nguyễn Trãi	115	Sáng 17/6/2022: Từ 7h30 - 8h20
34	THCS Nguyễn Trãi			40	Sáng 17/6/2022: Từ 8h20 - 8h40
35	MN Khương Trung	55		Sáng 17/6/2022: Từ 8h40 - 9h00	
36	MN X20	11		Sáng 17/6/2022: Từ 9h00 - 9h30	
37	MN Phương Liệt	4			
38	THCS Khương Mai	14			
39	THCS Phương Liệt	1		Sáng 17/6/2022: Từ 9h30 - 10h40	
40	TH Phương Liệt	155			
	Cộng		1,875		

THÔNG BÁO

ĐIỂM TIÊM

Thời gian tiêm: Từh..... –h..... ngày/6/2022 (Thứ

1. Loại vắc xin chỉ định tiêm chủng: Vaccine COVID-19 Comirnaty (*Pfizer*)

- Lô vắc xin: FY0636 - Hạn sử dụng: 30/9/2022

2. Đối tượng tiêm chủng: Người từ đủ 5 tuổi đến dưới 12 tuổi (*tính theo căn cứ giấy khai sinh/CMT/Mã định danh đến ngày triển khai tiêm chủng*) chưa được tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19:

- Trẻ sinh trong khoảng sau ngày/6/2010 đến trước ngày/6/2017

Phụ lục: Các điểm tiêm chủng và hướng dẫn thực hiện buổi tiêm chủng vắc xin phòng Covid-19

(kèm theo Kế hoạch số 189/KH-UBND ngày 14/6/2022 của UBND quận Thanh Xuân)

I. Nhân lực

- Cán bộ chỉ đạo điều hành: Ít nhất 02 người, gồm có: 01 cán bộ chỉ đạo về chuyên môn (*Trưởng trạm Y tế phường được phân công phụ trách chuyên môn tại điểm tiêm*); 01 cán bộ chỉ đạo về cơ sở vật chất, quản lý đối tượng tiêm, vật tư, trang thiết bị (*UBND phường*).

- Đội cấp cứu cơ động: 03 người (*01 Bác sỹ, 02 Điều dưỡng, 01 lái xe*).

- Cán bộ thực hiện dây chuyền tiêm chủng (*là các CBYT đã được tập huấn về tiêm chủng vắc xin COVID-19*): Ít nhất 04 người/dây chuyền tiêm.

- Cán bộ hỗ trợ tổ chức dây chuyền tiêm là các CBYT thực hiện vị trí phụ khám sàng lọc, vào sổ tiêm chủng và hỗ trợ theo dõi sau tiêm: 03 người/dây chuyền.

- Cán bộ hỗ trợ tổ chức điểm tiêm chủng là nhân lực tại chỗ do UBND phường bố trí thực hiện vị trí phân luồng, tiếp đón và khai báo Y tế, tư vấn, hướng dẫn, hỗ trợ phân luồng tại các phòng khám, tiêm và theo dõi sau tiêm.

- Cán bộ phục vụ, hậu cần, đảm bảo an ninh tại điểm tiêm là nhân lực thực hiện các vị trí: Cán bộ đo nhiệt độ công vào, trông xe, giữ an ninh trật tự, cán bộ phục vụ hậu cần, nước uống, dọn vệ sinh (*rác thải*), cán bộ kỹ thuật đảm bảo điện, nước, máy tính.

II. Cơ sở vật chất

1. *Phòng/khu vực theo dõi sức khỏe*: Là phòng theo dõi những người được sàng lọc tại bước 1 có các biểu hiện sốt, các triệu chứng nghi nhiễm COVID-19.

- Số lượng: 01 phòng.

- Bố trí phòng riêng hoặc khu vực có bình phong ngăn cách, gần cổng vào, được chằng dây lối đi riêng.

- Có đồ bảo hộ cho CBYT, trang bị đầy đủ dung dịch vệ sinh, khử khuẩn, thùng rác Y tế.

2. *Khu vực tiếp đón/ khai báo y tế*: Là khu vực tiếp đón, khai báo y tế, sàng lọc sơ bộ người đi tiêm

- Số lượng: 01 khu vực.

- Bố trí dưới sân trường hoặc khu sảnh rộng của trường học.

- Sắp xếp 8 bàn, ghế cho nhân viên điểm tiêm, người dân khai báo, sàng lọc (*Bố trí văn phòng phẩm, giấy, bút.. cho cán bộ làm nhiệm vụ và người dân khai báo bổ sung thông tin thiếu*).

- Sắp xếp 100 chỗ ngồi cho người đi tiêm, giãn cách tối thiểu 2m.

- Khu vực tiếp đón đảm bảo thông thoáng, che được mưa, nắng.

3. *Phòng phụ khám sàng lọc, tư vấn trước tiêm chủng*: Là phòng sàng lọc sơ bộ (*tư vấn vắc xin, phản ứng sau tiêm, đo huyết áp, mạch, nhịp thở*).

- Số lượng: 01 phòng/2 - 3 dây chuyền tiêm, mỗi điểm tiêm cần 02-03 phòng.

- Sắp xếp 5 bàn, ghế cho nhân viên điểm tiêm.

- Sắp xếp 20 chỗ ngồi/phòng cho người đi tiêm, khoảng cách tối thiểu 2m.

- Có máy tính, máy chiếu để trình chiếu thông tin về vắc xin và hỗ trợ tư

vấn trước tiêm chủng.

4. *Phòng khám sàng lọc: Là phòng sàng lọc và tư vấn trước tiêm chủng, chỉ định tiêm chủng.*

- Số lượng: 01 phòng/2 dây chuyền tiêm, mỗi điểm tiêm cần 02 - 04 phòng liền nhau (*Phụ thuộc vào số dây tiêm tại mỗi điểm*).

- Sắp xếp 2 bàn/phòng, bố trí ghế cho nhân viên và người dân ngồi đối diện.

- Sắp xếp 20 chỗ ngồi/phòng cho người đi tiêm, khoảng cách tối thiểu 2m.

5. *Phòng tiêm chủng: Là phòng thực hiện tiêm vắc xin.*

- Số lượng: 01 phòng/2 dây chuyền tiêm, mỗi điểm tiêm cần 04 phòng liền nhau. (*Nếu nhà thể chất hoặc nhà ăn rộng có thể bố trí 5-6 dây chuyền tiêm*).

- Sắp xếp 2 bàn ghép đôi, ghế cho CBYT tiêm chủng và người đến tiêm ngồi đối diện.

- Sắp xếp 20 chỗ ngồi/phòng cho người đến tiêm, khoảng cách tối thiểu 2m.

- Phòng tiêm được vệ sinh sạch sẽ, thu gom rác thải thường xuyên.

6. *Phòng/khu vực theo dõi sau tiêm chủng: Là phòng sau khi được tiêm chủng, người đi tiêm phải ở lại theo dõi 30 phút sau tiêm.*

- Số lượng: Tối thiểu 01 phòng/01 dây chuyền tiêm, mỗi điểm tiêm cần 04 - 05 phòng liền nhau.

- Sắp xếp 02 bàn, ghế cho CBYT theo dõi sau tiêm và cán bộ vào sổ, trả phiếu xác nhận tiêm chủng, yêu cầu có đồng hồ treo tường.

- Sắp xếp 30 chỗ ngồi cho người đi tiêm, giãn cách tối thiểu 2m.

- Có máy tính, hướng dẫn cài đặt và sử dụng sổ sức khỏe điện tử.

- Bố trí máy tính nhập dữ liệu tiêm chủng lên phần mềm ngay tại điểm tiêm.

7. *Phòng Y tế của điểm tiêm: Phòng trực của đội cấp cứu cơ động, xử trí các tình huống bất thường về sức khỏe, phòng xử trí các sự cố bất lợi sau tiêm.*

- Số lượng: 01 phòng.

- Bố trí phòng riêng hoặc khu vực có bình phong ngăn cách, phòng tại tầng 1.

- Bố trí đủ cơ sở cấp cứu ban đầu, giường cứng, bình oxy...

* Lưu ý: Tại mỗi khu vực, có thể sắp xếp nhiều bàn, nhiều ghế hơn nếu tổ chức điểm tiêm tại nhà thể chất/nhà ăn rộng nhưng phải đảm bảo giãn cách 2m.

(*Có sơ đồ tiêm chủng kèm theo*)

III. Thực hiện tiêm chủng

- Tổ chức các điểm tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 tại các điểm tiêm chủng cố định và điểm tiêm lưu động đảm bảo an toàn, đúng quy định tại Nghị định số 104/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về hoạt động tiêm chủng và các hướng dẫn thực hiện tổ chức buổi tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

- Huy động sự vào cuộc của tất cả các cấp, phát huy tối đa năng lực tiêm chủng, sử dụng các dây chuyền tiêm chủng đã được phân bổ tăng cường và chủ động huy động tối đa các cơ sở y tế trên địa bàn (*tư nhân, các Bệnh viện Trung ương, bộ ngành, Thành phố và các quận/huyện*) tham gia tiêm chủng, tổ chức thêm các điểm lưu động, tổ chức các điểm tiêm gần dân nhất có thể. Không giới hạn số lượng người tiêm trong mỗi buổi tiêm chủng, giảm bớt thủ tục hành chính,

bổ trí nhân lực tham gia tiêm chủng làm việc toàn thời gian để đẩy nhanh tiến độ tiêm chủng ngay sau khi vắc xin được phân bổ và hoàn thành trong thời gian sớm nhất, đảm bảo an toàn nhất, hiệu quả, tăng tốc độ diện bao phủ và theo đúng chỉ đạo của Trung ương và Thành phố về việc tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

- Đảm bảo an toàn tiêm chủng theo hướng dẫn tại Công văn số 4198/BYT-KCB ngày 22/5/2021 của Bộ Y tế về việc triển khai công tác an toàn tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

- Thực hiện tổ chức tiêm chủng an toàn theo Công văn số 5488/BYT-KCB ngày 09/7/2021 của Bộ Y tế về việc Hướng dẫn đảm bảo an toàn tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19:

Thực hiện sàng lọc đối tượng cần tiêm theo các bước:

- Sàng lọc ban đầu: Sàng lọc cơ bản đối tượng cần tiêm tại cộng đồng để phân nhóm: Nhóm đủ điều kiện tiêm chủng ngay (*để mời đi tiêm chủng tại điểm tiêm lưu động*), nhóm trì hoãn tiêm chủng (*rà soát và mời đi tiêm chủng vào đợt sau*), nhóm cần thận trọng trong tiêm chủng (*có thể mời tiêm chủng tại Bệnh viện*).

- Sàng lọc bước 1: Những người có biểu hiện sốt, các triệu chứng nghi nhiễm COVID-19 tại điểm tiêm.

- Sàng lọc bước 2: Những người không đồng ý tiêm chủng, có bất thường về dấu hiệu sinh tồn (*hoãn tiêm*).

- Sàng lọc bước 3: Những người không đủ điều kiện tiêm chủng ngay tại điểm tiêm lưu động (*các trường hợp chống chỉ định, hoãn tiêm, chuyển tiêm chủng và theo dõi tại Bệnh viện*).

- Quy trình tiêm chủng: **Đón tiếp, hướng dẫn khai báo y tế → Khu vực chờ trước tiêm chủng → Bàn khám sàng lọc và tư vấn trước tiêm chủng → Bàn tiêm chủng, ghi chép, vào sổ tiêm chủng → Khu vực ở lại theo dõi sau tiêm chủng**



- Các cán bộ y tế và nhân viên hỗ trợ tại các điểm tiêm chủng thực hiện đúng theo quy trình tiêm chủng quy định trong sổ tay hướng dẫn thực hành tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 (*có quy trình tiêm chủng chi tiết kèm theo*).

IV. Theo dõi và xử trí các sự cố bất lợi sau tiêm chủng

1. Theo dõi sau tiêm chủng

a. Theo dõi tại điểm tiêm chủng

- Tất cả các đối tượng tiêm chủng phải được theo dõi đủ 30 phút sau khi tiêm chủng tại cơ sở tiêm chủng:

+ CBYT theo dõi, phát hiện sớm các dấu hiệu phản ứng sau tiêm chủng: Phản ứng toàn thân, phản ứng tại chỗ tiêm, lưu ý các dấu hiệu khó chịu, buồn nôn, phát ban, sưng tại chỗ tiêm có thể là các biểu hiện của phản ứng dị ứng.

+ CBYT kiểm tra nhiệt độ cơ thể và vết tiêm của đối tượng trước khi cho đối tượng tiêm chủng ra về.

+ Hướng dẫn đối tượng cách theo dõi, xử trí một số phản ứng thông thường sau tiêm chủng.

- Hướng dẫn đối tượng cung cấp và phản hồi thông tin trong quá trình theo dõi sức khỏe tại nhà qua phiếu hướng dẫn người dân sau khi đi tiêm chủng.

b. Theo dõi tại nhà

Đối tượng được tiêm chủng cần tiếp tục theo dõi tại nhà 28 ngày sau tiêm chủng, đặc biệt trong vòng 7 ngày đầu về các dấu hiệu: Tinh thần, ăn, ngủ, thờ, nốt phát ban trên da, triệu chứng tại chỗ tiêm...

- *Dấu hiệu bất thường về sức khỏe cần đến ngay các cơ sở y tế gần nhất:*

+ Ở miệng thấy có cảm giác tê quanh môi hoặc lưỡi;

+ Ở da thấy có phát ban hoặc nổi mẩn đỏ hoặc tím tái hoặc đỏ da hoặc chảy máu, xuất huyết dưới da.

+ Ở họng có cảm giác ngứa, căng cứng, nghẹn họng, nói khó.

+ Về thần kinh có triệu chứng đau đầu kéo dài hoặc dữ dội, li bì, ngủ gà, lú lẫn, hôn mê, co giật.

+ Về tim mạch có dấu hiệu đau tức ngực, hồi hộp đánh trống ngực kéo dài, ngất;

+ Đường tiêu hóa có dấu hiệu nôn, đau quặn bụng hoặc tiêu chảy.

+ Đường hô hấp có dấu hiệu khó thở, thở rít, khò khè, tím tái.

+ Toàn thân: Chóng mặt, choáng, xây xẩm, cảm giác muốn ngã, mệt bất thường; đau dữ dội bất thường tại một hay nhiều nơi không do va chạm, sang chấn; sốt cao liên tục trên 39 độ C mà không đáp ứng thuốc hạ sốt.

- *Cách xử trí các trường hợp phản ứng thông thường:*

+ Sưng, nóng, đỏ, đau tại nơi tiêm: Không đắp bất kì thứ gì vào vị trí tiêm;

+ Phản ứng sốt: Với sốt < 38.5 độ C, chườm ấm nách, bẹn, trán, mặc quần áo thoáng. Nếu sốt > 38.5 độ C thì dùng thuốc hạ sốt theo chỉ định của Bác sỹ.

- *Thông báo cho TYT phường các phản ứng sau tiêm chủng.*

2. Xử trí các sự cố bất lợi sau tiêm chủng

a. Trường hợp phản ứng xảy ra trong buổi tiêm chủng

- Trong quá trình theo dõi sau tiêm: CBYT và đối tượng tiêm chủng phối hợp theo dõi để phát hiện sớm các phản ứng bất thường sau tiêm chủng, khi xảy ra phản ứng thì CBYT tại điểm tiêm phối hợp cùng đội cấp cứu cơ động của các Bệnh viện để sơ cứu, cấp cứu người bệnh theo quy định.

- Khi đang triển khai tiêm chủng mà xảy ra tai biến nặng sau tiêm chủng, thì cần:

+ Dừng ngay buổi tiêm chủng.

+ Xử trí cấp cứu, trường hợp vượt quá khả năng, chuyển người bị tai biến nặng sau tiêm chủng đến cơ sở khám chữa bệnh gần nhất, khi chuyển có CBYT đi cùng, mang theo hộp chống shock, bình oxy nếu thiết bị vận chuyển không có;

+ Niêm phong toàn bộ số vắc xin. Bảo quản số vắc xin trong dây chuyền lạnh

ở nhiệt độ từ 2-8°C. Niêm phong bơm kim tiêm sử dụng trong buổi tiêm chủng.

+ Lập biên bản ghi nhận nhiệt độ, tình trạng bảo quản vắc xin, dung môi tại thời điểm xảy ra phản ứng nặng. Thống kê toàn bộ số lượng vắc xin đã sử dụng và số đối tượng đã được tiêm trong buổi tiêm chủng.

+ Thống kê đầy đủ thông tin liên quan đến trường hợp tai biến nặng và báo cáo theo quy định.

b. Trường hợp phản ứng xảy ra sau buổi tiêm chủng

Khuyến cáo gia đình đưa ngay đối tượng tiêm chủng gặp phản ứng nặng sau tiêm đến cơ sở Y tế gần nhất, không quay lại điểm tổ chức tiêm chủng vì đây chỉ là điểm tiêm lưu động.

3. Cập nhật thông tin tiêm chủng

Các điểm tiêm chủng lưu động bố trí cán bộ nhập dữ liệu của người được tiêm chủng lên hệ thống phần mềm tiêm chủng COVID-19 trong buổi tiêm chủng tại các phòng theo dõi sau tiêm hoặc khu vực nhập liệu của điểm tiêm.

PHƯƠNG ÁN XỬ TRÍ CÁC TÌNH HUỐNG TẠI ĐIỂM TIÊM

1. Tại vị trí tiếp đón, khai báo Y tế:

1.1. *Tình huống 1. Người đến điểm tiêm có biểu hiện sốt (đo nhiệt độ ngoài công): Là những người đo nhiệt độ tại điểm tiêm có nhiệt độ từ 37.5⁰C trở lên*

* Xử trí:

- Chuyển người có biểu hiện sốt vào phòng theo dõi sức khỏe (01 phòng, bố trí khu vực gần cổng vào, CBYT phải mặc đồ phòng hộ, đồ dùng riêng)

- Cho đối tượng nghỉ tại chỗ 5 phút

- Đo lại nhiệt độ bằng nhiệt kế thủy ngân:

+ Nếu thân nhiệt đo được dưới 37⁰C -> Hướng dẫn người đi tiêm thực hiện tiếp theo quy trình tiêm chủng, nếu là nhân viên điểm tiêm thì về vị trí thực hiện nhiệm vụ được phân công .

+ Nếu thân nhiệt đo được trên 37⁰C:

- > Nếu là người đi tiêm: CB tại phòng theo dõi sức khỏe 1 giải thích và hướng dẫn cho người đi tiêm thực hiện 5K, khai báo tại TYT phường, tổng hợp số lượng người nghỉ sốt phải đi về cho Ban tổ chức vào cuối buổi tiêm.

- > Nếu là nhân viên tại điểm tiêm: CB tại phòng theo dõi sức khỏe 1 giải thích cho nhân viên đi về và báo cáo ngay số nhân viên vắng mặt với Ban tổ chức để có phương án thay thế, bổ sung người thực hiện.

1.2. *Tình huống 2. Người đi tiêm không đủ điều kiện tiêm chủng ngay tại điểm tiêm (Kiểm tra theo bảng kiểm): Là những người đang uống thuốc kháng sinh, kháng nấm điều trị bệnh (Các đợt bệnh cấp/ bệnh mạn tiến triển), đang có thai hoặc vừa tiêm vắc xin phòng bệnh trong 14 ngày gần đây, đang trong tình trạng bất ổn về sức khỏe, tinh thần...*

* Xử trí:

- Chuyển người đi tiêm vào phòng tư vấn sức khỏe.

- Cán bộ Y tế (Yêu cầu trình độ Y sỹ trở lên, đã được tập huấn về tiêm chủng hoặc tiêm chủng vắc xin COVID-19) tư vấn, giải thích cho người đi tiêm đi về, ghi nhận thông tin liên lạc, hẹn lịch tiêm dự kiến lần sau (nếu có).

- Thống kê số lượng, báo cáo cho Ban tổ chức vào cuối buổi tiêm

2. Tại vị trí phụ khám, tư vấn và cung cấp thông tin về vắc xin:

2.1. *Tình huống 3: Người đi tiêm thay đổi ý kiến và không đồng ý tiêm chủng: Là trường hợp người đi tiêm sau khi nghe và được tư vấn về vắc xin phòng COVID-19, đã thay đổi ý kiến, không đồng ý tiêm chủng*

* Xử trí:

- Cán bộ Y tế tư vấn lại cho người đi tiêm, nếu vẫn không đồng ý, hướng dẫn người đi tiêm đánh dấu phần không đồng ý ở phiếu đồng thuận tiêm chủng.

- Hướng dẫn người đi tiêm ra về

- Thống kê số lượng, báo cáo cho Ban tổ chức vào cuối buổi tiêm

2.2. *Tình huống 4: Người đi tiêm có các bất thường về dấu hiệu sống: Là trường hợp người đi tiêm có các chỉ số sinh tồn (Mạch, Huyết áp,) không đủ điều kiện tiêm tại điểm tiêm lưu động (cao hoặc thấp hơn các chỉ số thông thường)*

* Xử trí:

- CBYT cho người đi tiêm nghỉ tại chỗ ít nhất 10 – 15 phút.

- Thực hiện đo lại huyết áp bằng huyết áp cơ, bắt mạch thủ công thực hiện ít

nhất 2 lần:

-> Nếu kết quả Mạch, Huyết áp: đáp ứng được điều kiện tiêm chủng (*trong giới hạn chỉ số thông thường*) thì hướng dẫn người đi tiêm thực hiện tiếp các quy trình tiêm chủng.

-> Nếu kết quả Mạch, Huyết áp: Không đáp ứng được điều kiện tiêm chủng (*không trong giới hạn chỉ số thông thường*) thì chuyển sang cho cán bộ tư vấn, cán bộ tư vấn giải thích và hướng dẫn người đi tiêm ra về, ghi nhận thông tin liên lạc và hẹn lịch tiêm dự kiến lần sau (*nếu có*).

- Thống kê số lượng, báo cáo cho Ban tổ chức vào cuối buổi tiêm

* Cán bộ tư vấn phải là CBYT có trình độ Y sỹ trở lên, đã được tập huấn về tiêm chủng và/ hoặc tiêm chủng vắc xin phòng bệnh COVID-19

3. Tại vị trí khám sàng lọc:

* *Tình huống 5. Người đi tiêm không đủ điều kiện để tiêm chủng ngay tại điểm tiêm (Không đáp ứng được các điều kiện trong bảng kiểm sàng lọc) là các trường hợp:*

- Có tiền sử phản vệ độ II với bất kỳ kháng nguyên nào (*do người đi tiêm cung cấp: có chẩn đoán của bệnh viện*): Thuộc trường hợp chống chỉ định tiêm chủng thì CBYT giải thích rõ cho người đi tiêm ra về và không hẹn lịch tiêm chủng.

- Khám và phát hiện các bệnh cấp tính (*không sàng lọc được tại bước 2*): CBYT giải thích rõ cho người đi tiêm ra về và hẹn lịch tiêm dự kiến tại điểm tiêm chủng (*nếu có*) sau khi người đi tiêm kết thúc đợt điều trị bệnh cấp tính

- Người đi tiêm có phản ứng tăng dần hoặc phản ứng nặng với mũi tiêm lần trước (*đối với trường hợp nhắc lại mũi tiêm*): CBYT giải thích rõ cho người đi tiêm ra về và hẹn lịch tiêm dự kiến tại bệnh viện (*nếu có*).

- Các trường hợp khác: Thực hiện theo quy định tại bảng kiểm khám sàng lọc

- Thống kê số lượng, báo cáo cho Ban tổ chức vào cuối buổi tiêm

4. Tại vị trí theo dõi sau tiêm:

* *Tình huống 6: Người đi tiêm gặp sự cố bất lợi sau tiêm chủng.*

- Phản ứng thông thường: CBYT theo dõi sau tiêm phối hợp đội cấp cứu xử trí ban đầu (*khám và tư vấn, giải thích, uống sữa/ nước chè đường ấm, tiếp tục theo dõi sức khỏe...*).

- Phản ứng dữ dội (*tai biến nặng sau tiêm*): CBYT theo dõi sau tiêm xử trí tại chỗ ngay nếu phản vệ từ độ II (*tiêm Adrenalin*), báo đội cấp cứu cơ động, báo cáo Ban tổ chức phối hợp xử trí cấp cứu theo phương án.

- Thống kê số lượng, báo cáo cho Ban tổ chức vào cuối buổi tiêm

5. Tại điểm tiêm chủng(bao gồm toàn bộ các khâu tổ chức):

* *5.1 Tình huống 7: Vắc xin không được bảo quản trong nhiệt độ quy định: Là các trường hợp nhiệt độ bảo quản ra ngoài giới hạn $+2^{\circ}\text{C}$ - $+8^{\circ}\text{C}$ hoặc chỉ thị đông băng (Freeze -tag) hiển thị cảnh báo (dấu X) hoặc làm vỡ lọ vắc xin.*

* Xử trí:

+ *Tại phích vắc xin dự trữ của điểm tiêm:* CB được bảo quản vắc xin phải báo cáo ngay Ban tổ chức, đánh giá tình trạng vắc xin, đánh giá nguyên nhân, tiến hành niêm phong vắc xin, chuyển về kho TTYT để ở khu biệt trữ chờ hủy. Ban tổ chức căn cứ tình hình tại điểm tiêm để đề nghị kho vắc xin TTYT cấp bổ sung vắc xin ngay trong buổi tiêm

+ *Tại phích vắc xin của bàn tiêm:* CBYT tại xe tiêm phải dừng ngay mũi tiêm

và báo cáo ngay Ban tổ chức, đánh giá tình trạng vắc xin, đánh giá nguyên nhân, tiến hành niêm phong vắc xin, chuyển về kho TTYT để ở khu biệt trữ chờ hủy. Xe tiêm lĩnh vắc xin tại phích dự trữ vắc xin để tiếp tục thực hiện tiêm chủng.

+ *Vỡ lọ vắc xin còn vắc xin bên trong (lọ nguyên chưa mở hoặc lọ đang tiêm dở):* lọ vắc xin bị vỡ vì bất kỳ nguyên nhân gì -> thu dọn mảnh vỡ cho vào hộp an toàn (*không cần phải khử khuẩn mảnh vỡ hay vắc xin bị rơi, vãi vì vắc xin không thuộc dạng sống, giảm độc lực, không có nguy cơ gây bệnh ngoài môi trường*).

- Thống kê số lượng, báo cáo cho Ban tổ chức vào cuối buổi tiêm

* 5.2 *Tình huống 8: Nhân viên tại điểm tiêm, người đi tiêm gặp tình trạng bất ổn về sức khỏe (không liên quan đến tiêm vắc xin):* là các trường hợp đột nhiên bị ốm, đau bụng, đau đầu, ngã, vết thương ngoại khoa (các vết thương hở, bong gân, sai khớp, gãy chân/ tay...)

*** Xử trí:**

- Báo cáo ngay ban tổ chức điểm tiêm

- Chuyển người bệnh xuống phòng Y tế của điểm tiêm

- CBYT trực phòng Y tế khám và xử trí cấp cứu ban đầu

- Liên hệ chuyển người bệnh đến cơ sở y tế theo phân tuyến (*nếu cần*)

* 5.3 *Tình huống 9: Điểm tiêm bị gây rối trật tự, an ninh:* Là các trường hợp tất cả các vị trí của điểm tiêm bị đe dọa hoặc không đảm bảo về an ninh, sức khỏe, tính mạng.. (*nhân viên điểm tiêm, người đi tiêm bị mắng, đánh, không cho thực hiện nhiệm vụ...*)

*** Xử trí:**

- Báo cáo ngay ban tổ chức điểm tiêm

- Đề nghị hỗ trợ của lực lượng an ninh tại chỗ (*công an, dân phòng tại điểm tiêm*).

- Đề nghị hỗ trợ của lực lượng an ninh sở tại của phường tổ chức điểm tiêm.

* 5.3 *Tình huống 10: Gặp các tình trạng mất điện, mất nước hoặc thiên tai, hỏa hoạn, động đất, sự cố giao thông...*

- Mất điện, mất nước: Nếu trong điều kiện không đảm bảo về ánh sáng (*mất điện thời gian dài, không có nguồn điện thay thế*) đề nghị dừng buổi tiêm chủng.

- Các sự cố khác: Ban tổ chức điểm tiêm phối hợp lực lượng sở tại để xử trí theo tình hình thực tế (*Cố gắng ưu tiên tính mạng, sức khỏe con người, bảo toàn tối đa vắc xin và trang thiết bị Y tế*).