

Số: /KH-UBND

P. Nguyễn Thị Minh Khai, ngày 12 tháng 7 năm 2022

KẾ HOẠCH

Triển khai tiêm vắc xin phòng COVID-19 tháng 7 năm 2022 trên địa bàn phường Nguyễn Thị Minh Khai

Căn cứ Kế hoạch số 923/KH-UBND ngày 07/7/2022 của Trung tâm Y tế thành phố Bắc Kạn về việc ban hành Kế hoạch Triển khai tiêm vắc xin phòng COVID-19 tháng 7 năm 2022 trên địa bàn thành phố Bắc Kạn;

Căn cứ Quyết định số 133/QĐ-TTYT ngày 07/7/2022 của Trung tâm Y tế thành phố Bắc Kạn về việc ban hành Quyết định cấp vật tư và vắc xin tiêm phòng Covid-19 đợt 47;

Căn cứ Quyết định số 134/QĐ-TTYT ngày 07/7/2022 của Trung tâm Y tế thành phố Bắc Kạn về việc ban hành Quyết định cấp vật tư và vắc xin tiêm phòng Covid-19 đợt 48;

Căn cứ Quyết định số 141/QĐ-TTYT ngày 07/7/2022 của Trung tâm Y tế thành phố Bắc Kạn về việc ban hành Quyết định cấp vật tư và vắc xin tiêm phòng Covid-19 đợt 49;

Căn cứ Thông báo số 930/TB-TTYT ngày 08/7/2022 của Trung tâm Y tế thành phố Bắc Kạn về việc ban hành Thông báo Lịch tiêm chủng vắc xin phòng covid-19 tháng 7 năm 2022 trên địa bàn thành phố Bắc Kạn;

Ủy ban nhân dân phường Nguyễn Thị Minh Khai xây dựng Kế hoạch triển khai tiêm vắc xin phòng Covid-19 tháng 7 năm 2022 trên địa bàn phường Nguyễn Thị Minh Khai như sau:

I. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung

Phòng chống dịch chủ động bằng việc sử dụng các loại vắc xin phòng COVID-19 để đạt được miễn dịch cộng đồng cho người dân trên địa bàn phường.

2. Mục tiêu cụ thể

- Tiếp nhận và sử dụng 100% số liều vắc xin phòng COVID-19 được Bộ Y tế cấp.
- Đảm bảo tiêm phủ mũi 1, mũi 2, mũi 3 cho người dân trong độ tuổi tiêm chủng đạt trên 98%;
- Phần đầu tiêm mũi nhắc lại lần 2(mũi 4) đạt trên 90% dân số thuộc diện tiêm chủng;

II. LOẠI VẮC XIN, ĐỐI TƯỢNG TIÊM, THỜI GIAN

1. Vắc xin và đối tượng tiêm (Kèm theo danh sách mời tiêm cho từng đối tượng, riêng học sinh trường tiểu học do nhà trường mời giúp)

- Vắc xin Cominaty (Pfizer) Lô: 36005BD được phân bổ 18 liều dành cho đối tượng trẻ từ 12-17 tuổi tiêm mũi 3.

- Vắc xin Cominaty (Pfizer) Lô: FY0636 được phân bổ 120 liều dành cho đối tượng trẻ từ 5 - 11 tuổi tiêm mũi 1, mũi 2.

- Vắc xin Moderna (Lô: 000191A) được phân bổ 440 liều dành cho tiêm trả mũi 2 cho trẻ 6-11 tuổi và tiêm mũi 3, mũi 4 cho người từ 18 tuổi trở lên.

2. Chỉ định tiêm cho từng lứa tuổi:

2.1 Tiêm vắc xin phòng COVID-19 cho đối tượng từ 18 tuổi trở lên

2.1.1 Tiêm liều bổ sung (Liều này không phải Mũi 3)

- Đối tượng: người từ 18 tuổi trở lên, bao gồm

+ Người có tình trạng suy giảm miễn dịch vừa và nặng như người đang điều trị ung thư tích cực đối với các khối u hoặc ung thư máu; người cấy ghép nội tạng và đang dùng thuốc ức chế miễn dịch; người điều trị bằng liệu pháp thụ thể kháng thể tế bào T (một loại điều trị giúp hệ miễn dịch tấn công và tiêu diệt các tế bào ung thư) hoặc được cấy ghép tế bào gốc (trong vòng 2 năm qua); người suy giảm miễn dịch nguyên phát trung bình hoặc nặng (ví dụ hội chứng DiGeorge, hội chứng Wiskott-Aldrich); người nhiễm HIV tiến triển hoặc không được điều trị; người đang điều trị tích cực thuốc corticosteroid hoặc các loại thuốc ức chế miễn dịch liều cao.

+ Người đã tiêm đủ liều cơ bản bằng vắc xin Sinopharm (Vero cell) hoặc vắc xin Sputnik V.

- Loại vắc xin: cùng loại vắc xin với liều cơ bản hoặc vắc xin mRNA; hoặc vắc xin Astrazeneca đối với người đã tiêm đủ liều cơ bản bằng vắc xin Sinopharm (Vero cell).

- Khoảng cách: tiêm 01 mũi bổ sung sau mũi cuối cùng của liều cơ bản từ 28 ngày đến 3 tháng.

- Liều lượng: theo hướng dẫn sử dụng của nhà sản xuất đã được Bộ Y tế cho phép.

- Người đã mắc COVID-19 thì tiêm ngay sau khi hồi phục và hoàn thành việc cách ly y tế theo qui định.

2.1.2 Tiêm liều nhắc lại lần 1 (mũi 3) (không tính liều bổ sung)

- Đối tượng: người từ 18 tuổi trở lên đã tiêm đủ liều cơ bản (đủ 1 hoặc 2 hoặc 3 tùy theo loại vắc xin và mũi bổ sung nếu có)

- Loại vắc xin: cùng loại vắc xin với liều cơ bản hoặc vắc xin mRNA; hoặc vắc xin Astrazeneca nếu tiêm liều cơ bản bằng vắc xin Sinopharm (Vero cell) hoặc vắc xin mRNA.

- Khoảng cách: tiêm 01 mũi nhắc lại ít nhất 3 tháng sau mũi cuối cùng của liều cơ bản.

- Liều lượng: theo hướng dẫn sử dụng của nhà sản xuất đã được Bộ Y tế cho phép. Đối với vắc xin Moderna tiêm liều 0,25ml (1/2 liều cơ bản).

- Người đã mắc COVID-19 thì tiêm ngay sau khi hồi phục và hoàn thành việc cách ly y tế theo qui định.

2.1.3. Tiêm liều nhắc lại lần 2 (mũi 4)

- Đối tượng: người từ 50 tuổi trở lên; người từ 18 tuổi trở lên có suy giảm miễn dịch từ thể vừa đến thể nặng; người từ 18 tuổi trở lên thuộc nhóm nguy cơ cao phơi nhiễm với COVID-19 như cán bộ y tế, cán bộ tuyến đầu (lực lượng công an, quân đội, giáo viên, người làm việc trong lĩnh vực giao thông vận tải, người cung cấp dịch vụ thiết yếu, người làm việc tại các cơ sở dịch vụ du lịch, trung tâm thương mại, siêu thị, chợ), công nhân, người làm việc các khu công nghiệp.

- Loại vắc xin: vắc xin mRNA (vắc xin Pfizer hoặc Moderna); vắc xin AstraZeneca; vắc xin cùng loại với mũi 3 (mũi nhắc lần 1);

- Khoảng cách: ít nhất là 4 tháng sau mũi 3 (mũi nhắc lần 1).

- Người đã mắc COVID-19 sau tiêm mũi 3: tiêm sau khi mắc COVID-19 3 tháng và đảm bảo khoảng cách ít nhất 4 tháng sau mũi 3.

2.2. Tiêm liều nhắc lại (mũi 3) vắc xin phòng COVID-19 cho người từ 12 đến 17 tuổi

- Đối tượng: trẻ từ 12 tuổi đến 17 tuổi đã tiêm đủ liều cơ bản (Mũi 1 và Mũi 2)

- Loại vắc xin: vắc xin Pfizer đã được Bộ Y tế phê duyệt sử dụng cho lứa tuổi này.

- Liều lượng: liều 0,3 ml tương tự liều cơ bản của người từ 12 tuổi trở lên

- Khoảng cách: ít nhất là 5 tháng sau mũi cuối cùng của liều cơ bản (Mũi 2)

- Người đã mắc COVID-19: tiêm sau khi mắc COVID-19 3 tháng và đảm bảo khoảng cách với mũi cuối cùng của liều cơ bản ít nhất 5 tháng.

2.3. Tiêm vắc xin phòng COVID-19 cho trẻ từ 5 đến dưới 12 tuổi

- Loại vắc xin: Vắc xin cùng loại được Bộ Y tế phê duyệt sử dụng cho lứa tuổi này. Liều lượng theo độ tuổi tương ứng và khoảng cách giữa các mũi tiêm theo hướng dẫn của nhà sản xuất và Viện Vệ sinh dịch tễ Trung ương, trong đó:

+ Đối với vắc xin Pfizer tiêm cho trẻ từ 5 đến dưới 12 tuổi

+ Đối với vắc xin Moderna tiêm cho trẻ từ 6 đến dưới 12 tuổi

- Trẻ từ 5 đến dưới 12 tuổi đã mắc COVID-19: tiêm sau khi mắc bệnh 3 tháng.

3. Thời gian tiêm

TT	Thời gian tổ chức tiêm	Địa điểm tổ chức tiêm	Đối tượng tiêm	Đơn vị phối hợp
1	Ngày 18/7/2022	Tại Trường Tiểu học Nguyễn Thị Minh Khai	- Trẻ 5 đến dưới 12 tuổi: 120 người - Trẻ 6 đến dưới 12 tuổi: 64 người - Trẻ 12 đến 17 tuổi: 18 người	TYT Huyện Tụng
2	Ngày 19/7/2022		- Từ 18 tuổi trở lên: 376 người Khung giờ theo danh sách mời tiêm	

III. ĐẢM BẢO AN TOÀN TIÊM CHỦNG

- Thực hiện Quy trình tiêm buổi tiêm chủng theo quy định tại Nghị định số 104/2016/NĐ-CP và Thông tư số 34/2018/TT-BYT.

- Khám sàng lọc trước khi tiêm phòng theo Quyết định số: 5785/QĐ-BYT ngày 21/12/2021 của Bộ trưởng Bộ Y tế về ban hành hướng dẫn tạm thời khám sàng lọc trước tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.

- Xử trí sự cố bất lợi sau tiêm chủng vắc xin COVID-19 theo Hướng dẫn xử trí cấp cứu phản vệ ban hành kèm theo Thông tư số 51/2017/TT-BYT ngày 29/12/2017 của Bộ trưởng Bộ Y tế, Hướng dẫn chẩn đoán và điều trị hội chứng giảm tiểu cầu, huyết khối sau tiêm vắc xin COVID-19 ban hành kèm theo Quyết định số 1966/QĐ-BYT ngày 22/4/2021 của Bộ trưởng Bộ Y tế.

- Hướng dẫn của Bộ Y tế về giám sát phản ứng sau tiêm, hướng dẫn người được tiêm theo dõi các dấu hiệu, triệu chứng sau tiêm chủng theo Phụ lục 02 gửi kèm 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.

- Để phòng phản ứng phản vệ có thể xảy ra khi tiêm vắc xin phòng COVID-19, để tránh mất thời gian lấy thuốc ra khỏi tủ hoặc hộp thuốc vì diễn biến phản ứng phản vệ rất nhanh, yêu cầu mỗi bàn tiêm chủng trước khi tiêm vắc xin và tại khu vực theo dõi phản ứng sau tiêm chủng phải chuẩn bị và xử trí như sau:

+ Chuẩn bị sẵn 01 Bơm tiêm Adrenalin 1mg/1ml (*rút sẵn 1ml thuốc Adrenalin 1mg/1ml vào bơm tiêm gắn sẵn kim, đậy kín kim tiêm bằng nắp*).

+ Khi thấy một trong các dấu hiệu của phản vệ (*khó thở, vật vã, phù nhanh, mạch nhanh nhỏ, đau quặn bụng, ỉa chảy...*) tiêm ngay 1/2 mg Adrenalin tiêm bắp (*ưu tiên mặt trước bắp cơ đùi*), sau đó theo dõi và xử trí theo Hướng dẫn xử trí cấp cứu phản vệ ban hành kèm theo Thông tư số 51/2017/TT-BYT.

+ Kết thúc buổi tiêm chủng nếu không sử dụng đến cần phải hủy bỏ bơm tiêm Adrenalin 1mg/1ml.

- Thu gom và xử lý bơm kim tiêm, rác thải y tế tại điểm tiêm ngay sau buổi tiêm theo 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 và đặc điểm của vắc xin COVID-19.

Quản lý xử lý vô lộ vắc xin COVID-19 theo Công văn số 5679/BYT-MT ngày 16/7/2021 của Cục Quản lý môi trường y tế.

IV. QUY TRÌNH BUỔI TIÊM PHÒNG

1. Sơ đồ bố trí thứ tự các bước như sau:



Bố trí 4 bàn thực hiện qui trình các bước như trên (Có sơ đồ nhân lực tại phụ lục kèm theo)

Bước 1: Bàn tiếp đón, khai báo y tế

- Kiểm tra lại đối tượng theo danh sách đăng ký tiêm phòng.
- Hướng dẫn người đến tiêm chủng đo thân nhiệt, rửa tay khô. Nếu có sốt thì bố trí cách ly tạm thời tại 01 phòng riêng.
- Hướng dẫn đối tượng tiêm hoàn thiện phiếu đồng ý tiêm vắc xin phòng bệnh COVID-19, ghi số bàn khám sàng lọc trên phiếu và hướng dẫn đối tượng tiêm cầm phiếu này đến bàn khám sàng lọc.

Bước 2: Bàn khám sàng lọc, tư vấn trước tiêm chủng

- Đo huyết áp.
- Khám sàng lọc trước khi tiêm phòng theo Phụ lục ban hành kèm theo Quyết định số 5785/QĐ-BYT ngày 21/12/2021 của Bộ trưởng Bộ Y tế về ban hành hướng dẫn tạm thời khám sàng lọc trước tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19.
- Tư vấn trước khi tiêm phòng.
- Hoàn thiện phiếu khám sàng lọc, ghi số bàn tiêm trên phiếu, hướng dẫn đối tượng tiêm phòng cầm theo phiếu khám sàng lọc đến bàn tiêm.

(Những người đang ốm, sốt hoặc có biểu hiện viêm long đường hô hấp và đang mắc các bệnh cấp tính khác thì chủ động tư vấn không đi tiêm chủng)

Bước 3: Bàn tiêm

- Kiểm tra thông tin trên phiếu khám sàng lọc.
- Thực hiện kỹ thuật tiêm.
- Trên phiếu khám sàng lọc: Khoanh tròn loại vắc xin tiêm, ghi thời gian tiêm phòng, ký xác nhận đã tiêm phòng, hướng dẫn đối tượng tiêm cầm theo phiếu đến bàn theo dõi phản ứng sau tiêm.

Bước 4: Bàn theo dõi phản ứng sau tiêm và cấp Giấy xác nhận đã tiêm phòng

- Kiểm tra lại thông tin chữ ký xác nhận của bàn tiêm trên phiếu khám sàng lọc và giữ lại phiếu. Nhập đối tượng tiêm lên phần mềm tiêm chủng quốc gia.

- Thực hiện theo dõi, giám sát, xử trí các bất lợi sau tiêm phòng.

- Sau 30 phút, hướng dẫn đối tượng tiêm phòng hoàn thiện phiếu khảo sát những dấu hiệu gặp phải trong vòng 30 phút sau khi tiêm vắc xin phòng COVID-19.

- Hoàn thiện và cấp Giấy xác nhận đã tiêm phòng vắc xin phòng COVID-19

- Tổng hợp nhanh các dấu hiệu gặp phải trong vòng 30 phút sau khi tiêm vắc xin phòng COVID-19, báo cáo về Khoa Truyền nhiễm, Kiểm soát bệnh tật và HIV/AIDS.

2. Tổng hợp báo cáo theo dõi, giám sát xử trí phản ứng sau tiêm chủng

- Tổng hợp theo mẫu qui định theo mẫu Phụ lục 7 - Sổ tay hướng dẫn thực hành tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19

3. Rà soát và tiêm vét

Cuối đợt tiêm, Trạm Y tế tổng hợp số lượng đối tượng chưa tiêm cần được tiêm vét để bố trí tiêm hết số vắc xin được cấp và hết đối tượng cần tiêm.

VI. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Trạm Y tế

- Tham mưu cho UBND phường xây dựng kế hoạch chi tiết cho các đợt tiêm;

- Phối hợp với các Trường học trên địa bàn, UBND phường để tổng hợp danh sách mời các đối tượng trong độ tuổi tiêm chủng theo lịch;

- Dự trữ vắc xin, vật tư cho các đợt tiêm chủng;

- Tổ chức buổi tiêm chủng theo hướng dẫn của Bộ Y tế đảm bảo an toàn;

- Thực hiện hướng dẫn xử trí các trường hợp phản ứng nhẹ sau tiêm chủng cho các đối tượng tiêm chủng trên địa bàn. Theo dõi, tiếp nhận thông tin phản ứng sau tiêm vắc xin phòng covid-19 trong 1 tuần đầu sau tiêm và phản hồi cho Cử nhân Nguyễn Duy Khánh để tổng hợp báo cáo các phản ứng sau tiêm chủng;

- Báo cáo kết quả sau buổi tiêm chủng qua Gmail: ttytpt.tiemcovid-19@gmail.com.

- Phối hợp với ban chỉ đạo xã, phường vận động các đối tượng trong diện tiêm chủng đến tiêm chủng đầy đủ, đúng lịch.

2. Các trường học

- Thông báo cho học sinh trong độ tuổi tiêm chủng theo lịch;

- Nhắc người giám hộ lấy mã số định danh tại công an xã, phường nơi thường trú;

- Thông báo phụ huynh học sinh thời gian, địa điểm tiêm chủng theo kế hoạch;

3. Các ban, ngành đoàn thể

- Tăng cường công tác tuyên truyền, phối hợp về triển khai tiêm vắc xin phòng COVID-19 trên địa bàn đặc biệt là đối tượng tiêm mũi 4.

- Phối hợp với Trạm Y tế, các trường học có đối tượng tiêm chủng để tổ chức triển khai chiến dịch tiêm vắc xin phòng COVID-19 đạt kết quả cao, không để lãng phí vắc xin.

4. Tổ trưởng tổ dân phố

Phối hợp với Trạm Y tế, các trường học thông báo lịch tiêm vắc xin Covid-19 đến các đối tượng tiêm trên địa bàn quản lý.

5. Công dân đến tiêm phòng

- Thực hiện các biện pháp bảo đảm các quy định về phòng, chống COVID-19 đặc biệt là thực hiện 5K.

- Quét mã QR tại điểm tiêm (nếu có điện thoại thông minh) và khai báo y tế tại bàn đón tiếp;

- Sau tiêm phòng, ở lại theo dõi trong vòng 30 phút để kịp thời xử trí nếu có những phản ứng bất thường.

- Hoàn thiện phiếu khảo sát những dấu hiệu gặp trong vòng 30 phút sau khi tiêm Vắc xin phòng COVID-19.

- Giữ phiếu xác nhận đã tiêm chủng.

- Tải phần mềm Sổ sức khỏe điện tử và đăng ký tài khoản trên ứng dụng để theo dõi lịch sử tiêm chủng vắc xin COVID-19 và chủ động khai báo về sự cố bất lợi sau khi tiêm chủng bằng cách quét mã QR.

Trên đây là kế hoạch triển khai triển khai tiêm vắc xin phòng COVID-19 tháng 7 năm 2022 trên địa bàn phường Nguyễn Thị Minh Khai.

Nơi nhận:

Gửi bản điện tử:

- TTYT thành phố;
- TT Đảng Ủy , HỖND, UBND phường;
- Trung tâm chỉ huy phòng chống dịch phường;
- 2 trường học (thực hiện);
- TT GD trẻ khuyết tật tỉnh (thực hiện)
- Trạm Y tế, Công an Phường (thực hiện);

Gửi bản giấy:

- Bộ CHQS tỉnh;
- 17 tổ dân phố;
- Lưu: VT-TYT

TM.ỦY BAN NHÂN DÂN

KT. CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH

Võ Thành Tín