

SỞ Y TẾ TP.HỒ CHÍ MINH
TRUNG TÂM KIỂM SOÁT
BỆNH TẬT THÀNH PHỐ

Số: 3748/TTKSBT-PCBTN

V/v hướng dẫn tổ chức xe
tiêm lưu động vắc xin phòng
COVID-19 tại các cơ sở giáo dục

Kính gửi:

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 24 tháng 8 năm 2022

PHƯƠNG GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO Q5
Số: 2468
ĐẾN Ngày: 25.8.22
Chuyển:
Hồ sơ.....

1349-Linh Da, C.Chinh
Hiệu trưởng các trường
25/8/2022

N.M
Lê Thành Hải

Căn cứ:

Kế hoạch số 2649/KH-UBND ngày 01/08/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố về
tổ chức Tháng cao điểm tiêm vắc xin phòng COVID-19 cho trẻ từ 5 đến dưới 18 tuổi tại
Thành phố Hồ Chí Minh.

Công văn số 5866/SYT-NVY ngày 13/8/2022 của Sở Y tế về việc triển khai mô hình
xe tiêm lưu động tại các cơ sở giáo dục.

Nhằm tổ chức buổi tiêm chủng an toàn, hiệu quả đồng thời đảm bảo đúng tiến độ
triển khai trên địa bàn thành phố. Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố hướng dẫn tổ
chức mô hình xe tiêm lưu động vắc xin phòng COVID-19 tại các cơ sở giáo dục như sau:

1. Các hoạt động chuẩn bị trước tiêm

- Nhà trường lập danh sách học sinh đủ điều kiện, đăng ký tiêm vắc xin chuyên y tế.
- Trung tâm Y tế phối hợp với Phòng Y tế trên địa bàn thực hiện:

+ Lựa chọn hình thức tổ chức điểm tiêm chủng: điểm tiêm tại trường hoặc xe tiêm
lưu động dựa trên số lượng đăng ký của trường. Một số tiêu chí cần nhắc có thể tổ chức
xe tiêm lưu động: Trẻ, phụ huynh khó khăn trong di chuyển đến điểm tiêm, khoảng cách
đến điểm tiêm trường quá xa trong khi số lượng trẻ đăng ký tiêm ít, chỉ dao động khoảng
5 đến 20 đối tượng và rác ở nhiều trường.

+ Xác định địa điểm đủ điều kiện để bố trí quy trình tiêm chủng có sử dụng xe tiêm
lưu động về: cơ sở vật chất, diện tích, thuận lợi cho xử trí cấp cứu. Đảm bảo đủ các khu
vực tiêm chủng theo nguyên tắc một chiều từ đón tiếp, hướng dẫn, tư vấn, khám sàng lọc,
thực hiện tiêm chủng, theo dõi và xử trí phản ứng sau tiêm chủng.

+ Lập kế hoạch tiêm chủng xác định cụ thể về địa điểm, thời gian, đối tượng, số
lượng, phân công nhiệm vụ và công tác chuẩn bị; lộ trình di chuyển của xe tiêm.



+ Báo cáo lịch tiêm có sử dụng xe tiêm lưu động về Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố qua đường link “*Lộ trình tiêm*” trước ngày tiêm **02 ngày** bao gồm: tên trường, địa chỉ, số lượng cần tiêm, đầu mối liên hệ, dự kiến khung giờ bắt đầu, kết thúc tại các địa điểm tiêm và lộ trình di chuyển của xe tiêm lưu động trong ngày để công khai lịch tiêm trên cổng thông tin điện tử mỗi ngày và các bệnh viện phối hợp điều động xe tiêm.

+ Chuẩn bị đầy đủ các phiếu đồng thuận, khám sàng lọc, giấy xác nhận, hướng dẫn theo dõi tại nhà sau tiêm chủng.

2. Tổ chức buổi tiêm đảm bảo an toàn tiêm chủng

2.1. Trách nhiệm của địa phương nơi tổ chức tiêm chủng

- Nhà trường phân công nhân sự điều phối tại điểm tiêm đảm bảo đối tượng có mặt tại điểm tiêm đúng lịch hẹn, tránh trường hợp xe tiêm đã đến nhưng không có đối tượng tiêm, ảnh hưởng đến tiến độ tiêm chủng của các điểm tiêm tiếp theo.

- Trung tâm y tế hoặc Trạm y tế phân công nhân sự chịu trách nhiệm chuyên môn tại điểm tiêm, cụ thể:

+ Cung ứng đầy đủ vắc xin cho các xe tiêm. Quản lý vắc xin, ghi nhận vào biên bản đầy đủ thông tin số lượng, tình trạng vắc xin tại mỗi thời điểm giao nhận, trước và sau buổi tiêm.

+ Cung cấp thông tin liên hệ để bệnh viện phụ trách xe tiêm liên lạc khi cần.

+ Phối hợp với các trường bối trí, sắp xếp điểm tiêm đảm bảo an toàn tiêm chủng.

+ Phối hợp các bệnh viện quận/huyện trên địa bàn sẵn sàng tiếp nhận và chuyển tuyến đối với các trường hợp xảy ra tai biến tại điểm tiêm.

2.2. Trách nhiệm của xe tiêm lưu động do Bệnh viện Nhi Đồng 1, Bệnh viện Nhi Đồng 2, Bệnh viện Nhi Đồng Thành phố phụ trách

- Phân công tối thiểu 2 nhân viên chuyên ngành Y/1 xe tiêm/1 bàn tiêm tham gia xe tiêm lưu động. Yêu cầu chuyên môn: Đã được tập huấn chuyên môn về An toàn tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 tham gia xe tiêm lưu động; Bác sĩ khám sàng lọc, xử trí phản ứng sau tiêm là bác sĩ chuyên khoa nhi hoặc bác sĩ đang công tác tại khoa/dơn vị/phòng khám chuyên khoa nhi hoặc bác sĩ có khả năng hồi sức cấp cứu nhi, nhân viên thực hành tiêm chủng có trình độ từ trung cấp Y học hoặc trung cấp Điều dưỡng – Hộ sinh trở lên.

- Thực hiện khám sàng lọc, tư vấn, tiêm chủng, theo dõi sau tiêm ít nhất 30 phút đối với tất cả các đối tượng tại điểm tiêm theo quy định. Xe tiêm chỉ rời điểm tiêm khi đối tượng tiêm cuối cùng đã kết thúc 30 phút theo dõi tại điểm tiêm.

- Trang bị 01 phích vắc xin kèm nhiệt kế, dụng cụ y tế, vật tư tiêu hao phục vụ cho công tác tiêm chủng (khay tiêm, hộp gòn, cồn, kiềm,...); hộp thuốc cấp cứu phản vệ, dụng cụ cấp cứu phản vệ. Đảm bảo đầy đủ vali thuốc cấp cứu, dụng cụ cấp cứu, thuốc thiết yếu và trang thiết bị thiết yếu trên xe ô tô cứu thương theo quy định của Bộ Y tế tại Quyết định số 3385/QĐ-BYT ngày 18/9/2012.

- Có thông tin liên hệ Trung tâm cấp cứu 115 để được hỗ trợ khi có sự cố sau tiêm hoặc hỗ trợ về xe tiêm.

3. Quản lý, cấp phát vắc xin

- Trung tâm y tế thực hiện cung ứng vắc xin và vật tư y tế (bơm kim tiêm, hộp an toàn) theo cho các Bệnh viện theo số lượng đăng ký tiêm.

- Trong buổi tiêm chủng, các Bệnh viện chuẩn bị phích vắc xin, tiếp nhận vắc xin, vật tư y tế theo số lượng của kế hoạch. Bảo quản, vận chuyển vắc xin đúng nhiệt độ quy định. Trang bị 01 phích vắc xin (kèm miếng xốp, nhiệt kế, bình tích lạnh óc ách và miếng cách nhiệt) để bảo quản các lọ vắc xin đã mở và đang sử dụng. Lưu ý: lọ vắc xin đã mở nhưng không tiêm hết cho các đối tượng tại điểm tiêm phải hủy bỏ, tuyệt đối không sử dụng lọ vắc xin này cho đối tượng của điểm tiêm khác.

- Kết thúc buổi tiêm tất cả các lọ vắc xin chưa mở được vận chuyển, bảo quản tại kho vắc xin của Trung tâm y tế và ưu tiên cấp phát cho buổi tiêm chủng tiếp theo.

- Có biên bản ghi nhận tình trạng nhiệt độ, vắc xin trong suốt quá trình giao, nhận, thường xuyên kiểm tra nhiệt độ của phích vắc xin.

4. Kiểm tra, giám sát

- Phòng Y tế phối hợp với Trung tâm Y tế tổ chức kiểm tra, giám sát chuẩn bị trước tiêm, trong buổi tiêm tất cả các điểm tiêm có sử dụng xe tiêm lưu động trên địa bàn.

- Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố sẽ tổ chức 22 đội giám sát tại tất cả các quận huyện và Thành phố Thủ Đức để kịp thời hỗ trợ, đảm bảo an toàn tiêm chủng.

5. Quy định về báo cáo

- Nhà trường chịu trách nhiệm nhập liệu thông tin mũi tiêm của trẻ trên Hệ thống tiêm chủng COVID-19. Đối với các trường học chưa có tài khoản trên hệ thống, Trạm Y tế sẽ hỗ trợ nhập liệu.

- Sau khi đội tiêm lưu động hoàn thành tiêm xong, Bệnh viện cùng với đại diện Trung tâm y tế hoặc Trạm y tế thực hiện ký xác nhận vào biên bản.

- Phòng y tế hoặc Trung tâm y tế tổng hợp kết quả tiêm trong ngày trên địa bàn do các xe tiêm lưu động tiêm chủng và báo cáo hàng ngày chậm nhất **trước 08 giờ sáng ngày hôm sau** qua đường link báo cáo <https://bctiemchung.medinet.org.vn/>.

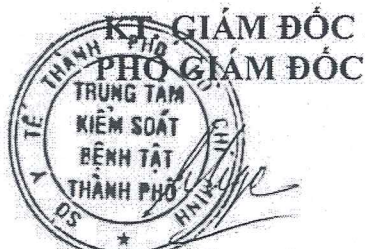
- Cơ sở y tế xử trí cấp cứu khi tiếp nhận các trường hợp tai biến nặng sau tiêm báo cáo Sở Y tế và Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố trong vòng 24 giờ qua số điện thoại (028) 39242717 và địa chỉ Email: baocaotcmr.tphcm@gmail.com theo phụ lục 12 của Thông tư số 34/2018/TT-BYT ngày 12/11/2018.

Trên đây là công văn về hướng dẫn tổ chức xe tiêm lưu động vắc xin phòng COVID-19 tại các cơ sở giáo dục đề nghị các đơn vị triển khai thực hiện./.

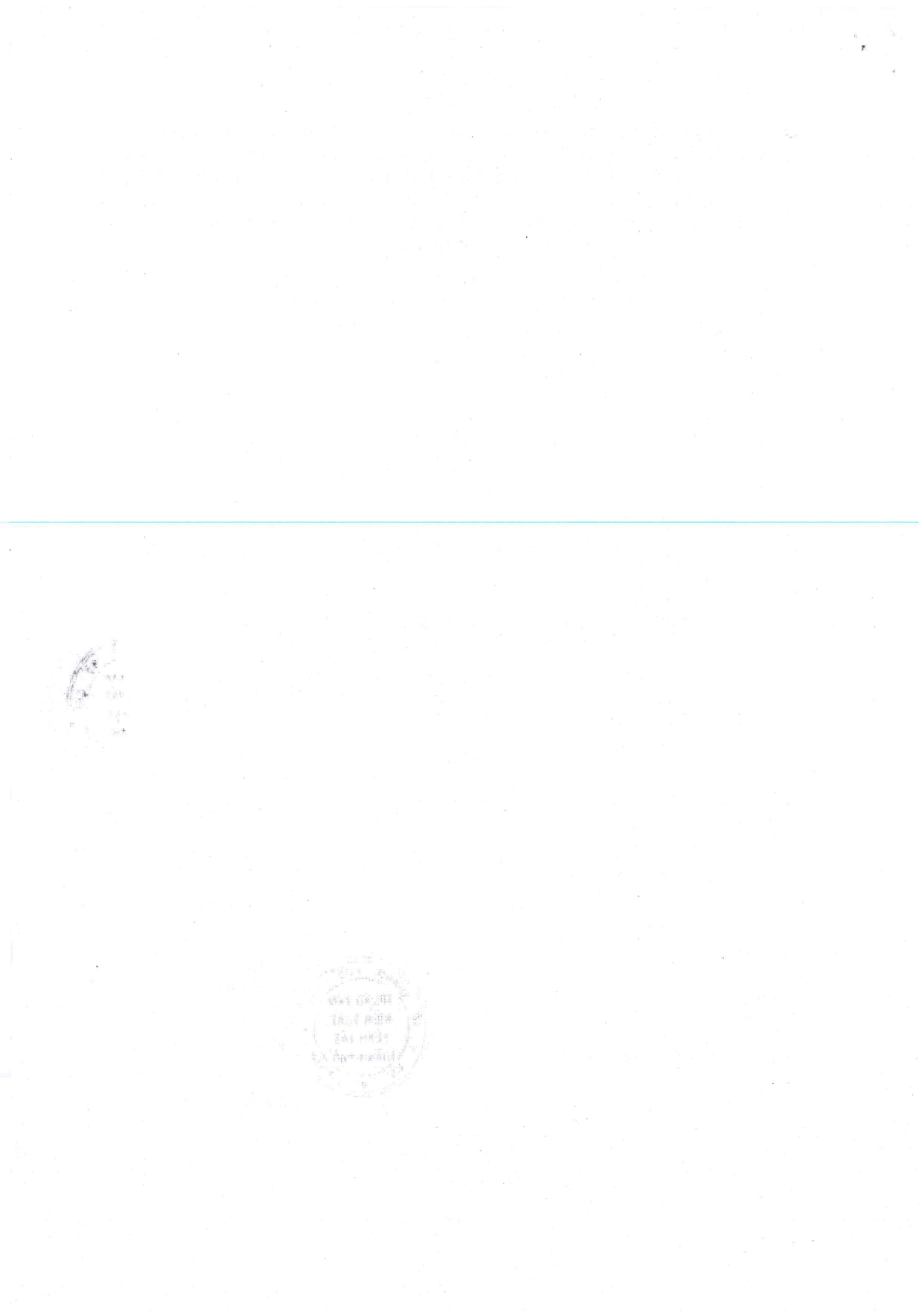
Đính kèm: Biên bản thực hiện buổi tiêm lưu động vắc xin phòng COVID-19.

Nơi nhận:

- Như trên;
- BGD Sở Y tế;
- Phòng NVTY-Sở Y tế;
- BGD TTKSBT TPHCM;
- Lưu: VT, PCBTN, PKHNV, K.TTGDSK.
(TTT: 6b)



Lê Hồng Nga





BIÊN BẢN THỰC HIỆN BUỔI TIÊM LUU ĐỘNG VẮC XIN PHÒNG COVID-19

Ngày tiêm:/...../2022

Thời gian tiêm: từgiờ.....phút đếngiờ.....phút

*Đối tượng tiêm:

2. Đội tiêm:

3. Đội cấp cứu:

4. Tên, địa chỉ địa điểm tiêm:

5. Kết quả tiêm:

Thông tin		Trẻ 5 đến dưới 12	Trẻ 12 đến dưới 18	Tổng
Số người được mời tiêm	Mũi 1			
	Mũi 2			
	Mũi nhắc (mũi 3)			
Số người được tiêm	Mũi 1			
	Mũi 2			
	Mũi nhắc (mũi 3)			
Số người hoãn tiêm				
Số người chống chỉ định				
Thông tin vắc xin	Tên vắc xin:..... Lô:.....Hạn dùng:..... Ngày rã đông (nếu có):..... Số liều: Nhận:..... Sử dụng:..... Hủy nguyên lô:.....	Tên vắc xin:..... Lô:.....Hạn dùng:..... Ngày rã đông (nếu có):..... Số liều: Nhận:..... Sử dụng:..... Hủy nguyên lô:.....		
Dung môi pha tiêm đối với vắc xin Pfizer	Tên dung môi:..... Lô:.....Hạn dùng:..... Số liều: Nhận:..... Sử dụng:..... Hủy nguyên lô:.....	Tên dung môi:..... Lô:.....Hạn dùng:..... Số liều: Nhận:..... Sử dụng:..... Hủy nguyên lô:.....		
Nhiệt độ vắc xin	Lúc giao:°C Lúc trả :°C	Lúc giao:°C Lúc trả :°C		
Số BKT sử dụng	(.....ml) (.....ml)			

Đại diện đội tiêm
(Ký, ghi rõ họ tên)

Đại diện địa phương
(Ký, ghi rõ họ tên)

