

Số: /SGDDĐT-VP
V/v tăng cường công tác phòng, chống
dịch bệnh và triển khai tiêm vắc xin
phòng COVID-19

Hải Phòng, ngày tháng năm 2022

Kính gửi :

- Chủ tịch Ủy ban nhân dân các quận, huyện;
- Trưởng phòng GD&ĐT các quận, huyện;
- Hiệu trưởng trường THPT, PT nhiều cấp;
- Giám đốc Trung tâm GDNN và GDTX quận, huyện;
- Giám đốc Trung tâm Ngoại ngữ, Tin học, Giáo dục kỹ năng sống và Hoạt động ngoài giờ chính khoá, Trung tâm tư vấn du học;
- Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc.

Thực hiện Văn bản số 4919/UBND-VX ngày 27/8/2022 của Ủy ban nhân dân thành phố về việc tăng cường công tác phòng, chống dịch bệnh và triển khai tiêm vắc xin phòng COVID-19; Giám đốc Sở Giáo dục và Đào tạo (GD&ĐT) đề nghị Chủ tịch UBND các quận/huyện phối hợp chỉ đạo các cơ sở giáo dục thuộc thẩm quyền quản lý trên địa bàn và yêu cầu thủ trưởng các đơn vị giáo dục nghiêm túc, khẩn trương triển khai một số nội dung sau:

1. Tiếp tục tăng cường đẩy mạnh công tác truyền thông, đăng tải các thông tin lên cổng thông tin điện tử của đơn vị và bằng nhiều hình thức tới cán bộ giáo viên, nhân viên, học sinh và người lao động về các biện pháp phòng, chống dịch bệnh; tác dụng, hiệu quả của vắc xin trong ngăn ngừa bệnh nặng, tử vong để khuyến khích, vận động người dân tham gia tiêm chủng đầy đủ, đúng lịch.

2. Tiếp tục triển khai chiến dịch tiêm chủng phòng, chống dịch COVID- 19 tại các đơn vị giáo dục, thủ trưởng các đơn vị trực tiếp chỉ đạo thực hiện nghiêm các nhiệm vụ sau đây:

- Tiếp tục thực hiện nghiêm các chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ và thành phố; chủ động, quyết liệt trong phòng, chống dịch bệnh; rà soát các văn bản đã ban hành để tiếp tục chỉ đạo triển khai đồng bộ, phù hợp với điều kiện cụ thể của từng địa phương.

- Tổ chức hiệu quả Nghị quyết số 38/NQ-CP ngày 17/3/2022 của Chính phủ về ban hành Chương trình phòng, chống dịch COVID-19, các công điện của Thủ tướng Chính phủ về tiêm vắc xin và phòng, chống dịch bệnh; chủ động, sẵn sàng đáp ứng các tình huống dịch có thể xảy ra, không để bất ngờ, bị động. Quán triệt và thực hiện nghiêm giải pháp phòng, chống dịch COVID-19 theo công thức “2K (khẩu trang, khử khuẩn) + vắc xin + thuốc + điều trị + công nghệ + ý thức người dân và các biện pháp khác” với các trụ cột cách ly, xét nghiệm, điều trị.

- Tiếp tục tăng cường triển khai công tác tiêm chủng vắc xin phòng COVID-19 đảm bảo an toàn, hiệu quả; hoàn thành sớm nhất việc tiêm vắc xin phòng COVID-19 mũi 3 cho người từ 12 tuổi trở lên, mũi 4 cho các đối tượng có chỉ định theo hướng dẫn của Bộ Y tế; hoàn thành việc tiêm mũi 1, mũi 2 cho trẻ từ 5 đến dưới 12 tuổi trong tháng 8/2022, đặc biệt nhóm trẻ có nguy cơ cao (trẻ béo phì, mắc bệnh nền, suy giảm miễn dịch...); không để vắc xin không được sử dụng kịp thời, gây lãng phí.

- Chủ động có các giải pháp ứng phó với các dịch bệnh có nguy cơ bùng phát trên địa bàn và ngăn chặn, kiểm soát với các dịch bệnh mới nổi; tăng cường giám sát, sàng lọc, phát hiện sớm các ca mắc bệnh tại cộng đồng và tại các cơ sở điều trị; xử lý các ổ dịch, hạn chế lây lan ra diện rộng; thực hiện quyết liệt các chiến dịch vệ sinh môi trường, diệt lăng quăng, bọ gậy.

- Huy động cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh và người lao động tham gia tích cực các hoạt động phòng, chống dịch; mỗi tuần dành 10 phút để kiểm tra, phát hiện và xử lý triệt để ổ lăng quăng, bọ gậy trong và ngoài nhà.

- Phát động chiến dịch “Vui trung thu và tự trường an toàn”.

- Tăng cường kiểm tra, giám sát, đôn đốc triển khai tiêm chủng trên địa bàn, không để tình trạng vắc xin không được sử dụng kịp thời, gây lãng phí. Lãnh đạo các đơn vị chịu trách nhiệm trước Ban Giám đốc Sở GD&ĐT về kết quả tiêm vắc xin của đơn vị, cập nhật dữ liệu tiêm chủng thường xuyên trên hệ thống cơ sở dữ liệu ngành (csdl.haiphong.edu.vn).

Đây là nhiệm vụ cấp bách để phòng, chống dịch COVID-19 trên địa bàn thành phố Hải Phòng, Sở GD&ĐT đề nghị Chủ tịch UBND quận/huyện quan tâm chỉ đạo; Thủ trưởng các đơn vị giáo dục nghiêm túc thực hiện ./.

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Sở Y tế (phối hợp);
- UBND các quận, huyện;
- Lưu: VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phạm Quốc Hiệu