

Số: 62 /TTYT-YTCC&DD

Thanh Xuân, ngày 24 tháng 02 năm 2020

Vv tiếp tục tăng cường công tác phòng chống dịch,  
bệnh gây ra do Covid-19 trong trường học.

**Kính gửi:** - Ban Giám hiệu các Trường học trên địa bàn quận  
Thanh Xuân

Thực hiện Quyết định số 173/QĐ-TTg ngày 01/02/2020 của Thủ tướng chính phủ về việc công bố dịch viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona gây ra; Kế hoạch số 23/KH-UBND ngày 31/01/2020 của UBND thành phố Hà Nội về phòng, chống bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona (Covid-19); Thông báo số 05 ngày 24/02/2020 của UBND quận Thanh Xuân về kết luận, chỉ đạo của đồng chí Chủ tịch UBND quận - Trưởng BCĐ phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona (Covid-19); để đảm bảo phòng, chống dịch bệnh Covid-19 khi học sinh trở lại đi học, Trung tâm Y tế quận Thanh Xuân đề nghị Ban Giám hiệu các Trường học trên địa bàn quận Thanh Xuân tiếp tục tập trung triển khai thực hiện công tác phòng chống dịch Covid-19 cụ thể như sau:

- Tăng cường tuyên truyền phòng chống dịch Covid-19 bằng nhiều hình thức: tờ rơi, áp phích, phát thanh, thông báo, tuyên truyền trên trang tin điện tử nhà trường... để giáo viên, học sinh, phụ huynh biết và chủ động phòng chống dịch Covid-19; hạn chế việc tập trung đông học sinh trong cùng một thời điểm;

- Tiếp tục thực hiện vệ sinh môi trường, khử khuẩn lần 5 vào ngày 28/02 và 29/02/2020 đảm bảo vệ sinh, khử khuẩn trường, lớp học trước khi học sinh đi học và tiếp tục vệ sinh khử khuẩn hàng ngày vào cuối mỗi buổi học các khu vực sân nhà, mặt bàn, ghế, tay nắm cửa, tay vịn cầu thang, nhà vệ sinh bằng dung dịch Cloramin B 0,5% hoạt tính hoặc các dung dịch tẩy rửa thông thường như Vim, Sunlight... theo hướng dẫn của y tế (có phụ lục kèm theo);

- Trang bị đầy đủ xà phòng tại các nhà vệ sinh, nước sát khuẩn tay tại các lớp học. Khuyến cáo đến phụ huynh và hướng dẫn học sinh thực hiện vệ sinh cá nhân, rửa tay bằng xà phòng hoặc nước sát khuẩn tay trước khi vào lớp, trước khi ăn, sau khi đi vệ sinh..., thực hiện các nguyên tắc về vệ sinh an toàn thực phẩm;

- Tổ chức đo thân nhiệt hàng ngày cho học sinh và lập sổ theo dõi hàng ngày. Khi phát hiện học sinh sốt (*thân nhiệt*  $>37^{\circ}\text{C}$ ), phải chuyển ngay đến phòng y tế nhà trường để tiếp tục theo dõi sức khỏe và thông báo cho phụ huynh đưa học sinh đi khám kịp thời;

- Rà soát, nắm thông tin, khi phát hiện có học sinh, cán bộ, giáo viên đi du lịch, công tác tại nước ngoài về Việt Nam từ vùng có dịch trong vòng 14 ngày, hoặc có người bị ốm, viêm đường hô hấp có liên quan đến người về từ vùng có



dịch, Ban Giám hiệu nhà trường thông báo kịp thời cho Trạm Y tế phường trên địa bàn để có biện pháp xác định và xử lý kịp thời.

Trung tâm Y tế quận Thanh Xuân đề nghị Ban giám hiệu các trường tập trung thực hiện các nội dung trên, mọi thông tin xin liên hệ Trạm Y tế phường, Khoa Y tế công cộng & Dinh dưỡng (Bs.Hương, ĐT: 0904.098.983, email: [nguyendangvuytcc@gmail.com](mailto:nguyendangvuytcc@gmail.com))/.

Xin trân trọng cảm ơn ! *me*

**Nơi nhận:**

- UBND quận Thanh Xuân;
- CDC Hà Nội;
- Phòng GD&ĐT quận;
- Các trường, nhóm lớp;
- Các TYT phường; Khoa KSBT&HIV/AIDS;
- Lưu: VT, Khoa YTCC&DD

**GIÁM ĐỐC**



**Đặng Thanh Phong**

**Phụ lục: Hướng dẫn tổng vệ sinh môi trường, khử khuẩn  
phòng chống dịch bệnh Covid-19 trong trường học**  
(Kèm theo Công văn số /TTYT-TYCC&DD ngày /02/2020  
của TTYT quận Thanh Xuân)

**1. Chuẩn bị dụng cụ, hóa chất trước khi khử khuẩn**

- Trang phục bảo hộ: Găng tay cao su dài, khẩu trang.
- Xô, chậu, giẻ lau.
- Hóa chất khử khuẩn:

+ Cloramin B 25%: Pha dung dịch khử khuẩn với nồng độ 0,5% Clo hoạt tính. Cụ thể:

Lượng hóa chất Cloramin B cần để pha dung dịch có nồng độ 0,5% hoạt tính	200 gam	100 gam	50 gam
Lượng nước	10 lít	5 lít	2,5 lít

+ Chất tẩy rửa thông thường như: Vim, Javel, Microshield, Cidezyme, nước lau sàn diệt khuẩn xả chanh v.v: Pha theo hướng dẫn của nhà sản xuất.

**2. Các khu vực cần vệ sinh, khử khuẩn**

- Khu vực ngoại cảnh, sân chơi, nhà vệ sinh và các khu vực, đồ dùng khác có liên quan (dọn vệ sinh, loại bỏ rác, phế liệu...)
- Lớp học, cầu thang, hành lang bao gồm; nền nhà, bàn ghế, cửa, tay nắm cửa, tay vịn cầu thang.v
- Công trình khác: Khu vực nhà ăn, nhà đa năng, công trình vệ sinh
- Đồ chơi, học cụ, đồ dùng cá nhân

**3. Kỹ thuật tồn vệ sinh, khử khuẩn**

**3.1. Nguyên tắc**

- Không khử khuẩn khi học sinh đang học
- Kỹ thuật lau: Lau giặt lùi, từ trên xuống dưới, từ trong ra ngoài.

**3.2. Các bước tiến hành**

- Bước 1: Tổng vệ sinh môi trường, thu gom rác thải, phế liệu toàn bộ các khu vực trong trường trước khi tiến hành khử khuẩn.
- Bước 2: Tiến hành khử khuẩn:
  - + Đối với sàn lớp học, phòng chức năng, sàn bếp, nhà vệ sinh: Lau bằng dung dịch sát khuẩn, để khô tự nhiên.
  - + Đối với bàn ghế, tay nắm cửa, tay vịn cầu thang, đồ chơi lớn (cầu trượt, xích đu, bập bênh...): Lau bằng dung dịch sát khuẩn, để khô tự nhiên.
  - + Đối với đồ chơi: Ngâm trong dung dịch sát khuẩn 30 phút, rửa lại 2 lần bằng nước sạch, phơi khô hoặc để khô tự nhiên.

