

SỞ Y TẾ HÀ NỘI
TRUNG TÂM Y QUẬN THANH XUÂN

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 333 /TTYT-YTCC&ATTP
V/v đảm bảo công tác vệ sinh
phòng chống dịch trong trường học.

Hà Nội, ngày 21 tháng 8 năm 2023

Kính gửi:

- Phòng Giáo dục & Đào tạo quận Thanh Xuân;
- Các trường MN, TH, THCS, THPT trong và ngoài công lập;
- Nhóm trẻ gia đình - Mẫu giáo độc lập.

Căn cứ thông báo số 3261/TB-SYT ngày 24/7/2023 của Sở Y tế Hà Nội về tình hình bệnh sốt xuất huyết trên địa bàn thành phố Hà Nội năm 2023; Công văn số 2118/KBST - SKMT&YTTH ngày 03/8/2023 của Trung tâm kiểm soát bệnh tật Hà Nội về việc Đảm bảo công tác vệ sinh môi trường phòng chống dịch bệnh trong trường học ; trước tình hình dịch sốt xuất huyết, tay chân miệng và một số bệnh truyền nhiễm khác có xu hướng gia tăng; nhằm chủ động trong công tác phòng chống dịch bệnh trước khi học sinh bước vào năm học mới,

Trung tâm Y tế quận Thanh Xuân kính đề nghị Phòng Giáo dục và Đào tạo quận phối hợp chỉ đạo các Trường Mầm non, Tiểu học, Trung học cơ sở trong và ngoài công lập, Nhóm trẻ gia đình, Mẫu giáo độc lập thực hiện một số nội dung sau:

1. Hướng dẫn các trường học xây dựng kế hoạch phòng chống dịch bệnh trong trường học trong đó tập trung vào các bệnh có nguy cơ cao như dịch bệnh sốt xuất huyết, tay chân miệng...

2. Tăng cường công tác truyền thông, giáo dục sức khỏe; tuyên truyền các biện pháp phòng chống dịch bằng nhiều hình thức để cán bộ, giáo viên, học sinh, phụ huynh chủ động, tích cực thực hiện các biện pháp phòng chống dịch trong đó tập trung vào các nội dung như vệ sinh môi trường diệt bọ gậy trong phòng chống sốt xuất huyết; vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường, vệ sinh đồ dùng, đồ chơi phòng chống bệnh tay chân miệng và các bệnh truyền nhiễm khác.

3. Hướng dẫn các trường học thực hiện các biện pháp tổng vệ sinh môi trường, khử khuẩn phòng chống dịch tại đơn vị (hướng dẫn tại phụ lục 1, 2); chủ động giám sát, nắm bắt tình hình sức khỏe của cán bộ, giáo viên, nhân viên, học sinh của trường nhằm phát hiện sớm dịch bệnh trong trường; phối hợp với y tế địa phương để xử lý kịp thời, triệt để.

4. Yêu cầu các trường học củng cố, bổ sung cơ sở vật chất, trang thiết bị y tế và các phương tiện phòng chống dịch theo quy định tại Thông tư liên tịch số 13/2016/TTLT-BYT-BGDĐT ngày 12/5/2016 quy định về công tác y tế trường học, Quyết định 827/QĐ - SYT ngày 6/5/2015; công văn số 3586/SYT - NVY ngày 23/7/2015 của Sở Y tế Hà Nội về danh mục; bổ sung danh mục thuốc thiết yếu, trang thiết bị y tế dùng trong Phòng Y tế của các trường học trên địa bàn Thành phố Hà Nội.



5. Kiểm tra, giám sát việc thực hiện công tác phòng chống dịch theo phân cấp và thống kê, báo cáo tình hình dịch bệnh trong trường học theo quy định.

Địa chỉ liên hệ: Khoa Y tế Công cộng và An toàn thực phẩm

Gmail : ytehocduongthanhxuan@gmail.com ; SĐT : 0989581098

Nơi nhận:

- Như trên;

- Lưu: VT, Khoa YTCC&ATTP

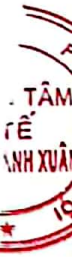
**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Lê Minh Tuấn

Phụ lục 1.**Hướng dẫn các biện pháp diệt bọ gây phòng chống sốt xuất huyết Dengue**
(Kèm theo Công văn số: 333/CV- TTYT ngày 21/ 8/2023 của Trung tâm Y tế quận Thanh Xuân)

TT	Nhóm những loại dụng cụ chứa nước thường có bọ gây	Hướng dẫn cách làm để không có bọ gây sốt xuất huyết
1	Bê xây ngâm, xây nổi	Đậy nắp kín.
		Thả cá ăn bọ gây
		Phá hủy nếu không sử dụng
2	Bê treo, bê trên sân thượng, tég inox	Làm nắp kín (bao gồm cả miệng bê và ống thông hơi)
3	Giếng	Đậy nắp kín. Nếu bê hờ thì thả cá
4	Thùng phuy, chum, vại, xô, thùng, chậu	Đậy nắp kín
		Cọ rửa, lật úp nếu không sử dụng
		Thả cá nếu thể tích lớn
5	Chậu, bình nước làm cảnh, phong thủy	Cọ rửa và thay nước hàng tuần
		Thả cá ăn bọ gây
6	Lọ hoa, lọ trồng cây phát lộc, vạn niên thanh...	Cọ rửa và thay nước hàng tuần, trồng bằng cát, đất ẩm
7	Chậu, xô hứng nước thải của máy lọc nước, máy điều hòa, tủ lạnh.	Đổ bỏ nước, cọ rửa hàng tuần
		Làm đường ống dẫn ra hệ thống thoát nước thải
8	Bát kê chân chạn chống kiến	Bỏ muối hoặc hóa chất diệt bọ gây hoặc dầu thải
9	Chậu cây cảnh	Đổ đầy đất hoặc cát, không để nước đọng
10	Két nước bồn cầu; xô	Có nắp đậy kín
11	Bê nước, xô, thùng đựng nước dội nhà vệ sinh	Cọ rửa hàng tuần
		Thả cá ăn bọ gây
12	Bê cảnh, bê phong thủy chứa nước	Thả cá ăn bọ gây
		Thả hóa chất diệt bọ gây
13	Chậu đốt vàng mã	Lật úp khi không sử dụng hoặc đưa vào nơi có mái che
14	Lốp xe có nguy cơ chứa đọng nước	Thu gom và tiêu hủy
		Đề nơi có mái che, phủ bạt kín
15	Bát, ca nước cho động vật nuôi uống (chim, gà, chó...)	Cọ rửa và thay nước hàng tuần
16	Thùng xôp, chai lọ	Thu gom và tiêu hủy
		Đưa vào nơi có mái che và lật úp
17	Các phế thải: mảnh bát, chai lọ vỡ, vỏ đồ hộp, hộp sữa chua, vỏ bìm bìm, túi ni lon, gạo dừa...	Thu gom và tiêu hủy
18	Hố nước đọng	Lấp đầy
19	Các cây có bẹ lá có nước đọng	Chọc thủng
		Lấp cát, thả hóa chất diệt bọ gây
20	Khác (trần nhà, sàn nhà đọng nước..)	Khơi thông



Phụ lục 2.

Hướng dẫn tổng vệ sinh môi trường, khử khuẩn phòng chống dịch tay chân miệng tại các trường mẫu giáo - mầm non

(Kèm theo Công văn số: 333/CV- TTYT ngày 21/ 8/2023 của Trung tâm Y tế quận Thanh Xuân)

1. Các khu vực cần vệ sinh, khử khuẩn

- Lớp học, cầu thang, hành lang, gồm: nền nhà, bàn ghế, tay nắm cửa, tay vịn cầu thang v.v);
- Đồ dùng, đồ chơi trẻ em;
- Đồ dùng cá nhân (khăn mặt, bàn chải, bát đũa, thìa, cốc chén v.v);
- Khu vực nhà ăn;
- Khu vực ngoại cảnh, sân chơi, khu phụ cận;
- Công trình vệ sinh và các khu vực, đồ dùng khác có liên quan.

2. Vệ sinh, khử khuẩn phòng chống dịch bệnh tại các nhà trẻ, mẫu giáo khi chưa có dịch

2.1. Đối với khu vực các lớp học gồm bề mặt lớp học, hành lang, cầu thang

- Vệ sinh hàng tuần bằng quét dọn, lau bằng nước sạch nhằm loại bỏ đất, bụi, chất hữu cơ. Sau đó lau bề mặt nền nhà, bàn ghế, tay nắm cửa, tay vịn cầu thang v.v bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,05% hoạt tính ít nhất 30 phút. Lau lại bằng nước sạch.

- Kỹ thuật lau: Dùng cây lau hoặc khăn (giẻ...) nhúng với dung dịch tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,05% hoạt tính lau giật lùi từ trên xuống dưới, từ trong ra ngoài. Không tiến hành khử trùng khi học sinh còn đang học. Trường hợp đặc biệt phải cho học sinh ra ngoài mới tiến hành lau khử trùng.

2.2. Đối với đồ chơi trẻ em

- Đồ chơi thông thường: Hàng tuần phải tiến hành rửa bằng nước sạch, sau đó rửa bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,05% hoạt tính để ít nhất 30 phút. Rửa lại bằng nước sạch và để khô.

- Đối với đồ chơi điện tử: Cần tiến hành lau sạch bằng nước sạch, sau đó lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,05% hoạt tính để ít nhất 30 phút. Lau lại bằng nước sạch và để khô, hoặc lau bằng cồn 70 độ.

2.3. Đồ dùng ăn uống, vệ sinh (bát đũa, thìa, cốc chén v.v)

Hàng ngày tiến hành ngâm, rửa bằng chất tẩy rửa thông thường vào cuối buổi học hoặc sau khi sử dụng (tùy theo loại dụng cụ). Khử khuẩn bằng dung dịch Clo 0,05% hoạt tính, để ít nhất 30 phút (khi có chỉ định của y tế). Rửa lại bằng nước sạch và để khô.

2.4. Khu vực nhà ăn

Bàn ăn và dụng cụ chế biến: Hàng ngày và khi bị bẩn tiến hành lau bằng nước sạch. Sau đó lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,05% hoạt tính, để ít nhất 30 phút. Lau lại bằng nước sạch.

2.5. Đối với công trình vệ sinh (sàn, mặt bồn cầu, bồn rửa tay, vật dụng khác trong nhà vệ sinh v.v)

Hàng tuần tiến hành làm sạch bằng nước sạch, sau đó lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,05% hoạt tính, để ít nhất 30 phút. Lau lại bằng nước sạch.

2.6. Đối với dụng cụ dùng để vệ sinh (giẻ lau, bàn chải, cây lau nhà v.v)

Hàng tuần tiến hành làm sạch bằng nước sạch, vắt khô. Sau đó nhúng vào chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,05% hoạt tính ít nhất 30 phút. Làm sạch lại bằng nước sạch, vắt khô.

Chú ý: Hàng ngày, chế độ vệ sinh, quét dọn, làm sạch lớp học, đồ dùng vẫn tiến hành như bình thường

3. Vệ sinh, khử trùng phòng chống dịch bệnh tại các nhà trẻ, mẫu giáo khi có ổ dịch, ca bệnh

Tùy vào tình hình dịch, cán bộ y tế quyết định diện xử lý cho phù hợp.

3.1. Đối với khu vực các lớp học gồm bề mặt lớp học, hành lang, cầu thang

- Vệ sinh hàng ngày bằng quét dọn, lau bằng nước sạch nhằm loại bỏ đất, bụi, chất hữu cơ. Sau đó lau bề mặt nền nhà, bàn ghế, tay nắm cửa, tay vịn cầu thang v.v bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,1% hoạt tính ít nhất 30 phút. Lau lại bằng nước sạch.

- Kỹ thuật lau: Dùng cây lau hoặc khăn (giẻ...) nhúng với dung dịch tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,1% hoạt tính lau giạt lùi từ trên xuống dưới, từ trong ra ngoài. Không tiến hành khử trùng khi học sinh còn đang học. Trường hợp đặc biệt phải cho học sinh ra ngoài mới tiến hành lau khử trùng.

3.2. Đối với đồ dùng, đồ chơi trẻ em

- Đồ chơi thông thường: Hàng ngày sau khi trẻ sử dụng đồ chơi phải tiến hành rửa bằng nước sạch, sau đó rửa bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,1% hoạt tính để ít nhất 30 phút. Rửa lại bằng nước sạch và để khô.

- Đối với đồ chơi điện tử: Lau sạch bằng nước sạch, sau đó lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,05% hoạt tính để ít nhất 30 phút. lau lại bằng nước sạch và để khô hoặc dùng lau bằng dung dịch có ít nhất 60% độ cồn và để khô.

3.3. Đồ dùng ăn uống, vệ sinh như bát đĩa, thìa, cốc chén v.v

Hàng ngày tiến hành ngâm, rửa bằng chất tẩy rửa thông thường vào cuối buổi học hoặc sau khi sử dụng (tùy theo loại dụng cụ). Khử khuẩn bằng dung dịch Clo 0,1% hoạt tính, để ít nhất 30 phút (khi có chỉ định của y tế). Rửa lại bằng nước sạch, để khô.

3.4. Khu vực nhà ăn

Bàn ăn và dụng cụ chế biến: Hàng ngày và khi bị bẩn tiến hành lau bằng nước sạch. Sau đó lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,1% hoạt tính ít nhất 30 phút. Lau lại bằng nước sạch.

3.5. Đối với công trình vệ sinh (sàn, mặt bồn cầu, bồn rửa tay, vật dụng khác trong nhà vệ sinh v.v)

Hàng ngày tiến hành làm sạch bằng nước sạch, lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,1% hoạt tính, để ít nhất 30 phút. Lau lại bằng nước sạch.

3.6. Đối với dụng cụ dùng để khử trùng (giẻ lau, bàn chải, cây lau nhà v.v)

Hàng ngày tiến hành làm sạch bằng nước sạch, vắt khô. Sau đó nhúng vào chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch Clo 0,1% hoạt tính ít nhất 30 phút. Làm sạch lại bằng nước sạch, vắt khô.

