

Số: 06 /KH-MNTTYV

TT Yên Viên, ngày 22 tháng 4 năm 2021

KẾ HOẠCH

Tổ chức chiến dịch vệ sinh môi trường, khử khuẩn chủ động phòng, chống bệnh tay chân miệng năm 2021

Căn cứ Kế hoạch số 70/KHLN-TTYT-PGD&ĐT ngày 14/4/2021 của Trung tâm Y tế - Phòng Giáo dục huyện Gia Lâm về việc Tổ chức chiến dịch vệ sinh môi trường, khử khuẩn trong trường học chủ động phòng, chống bệnh tay chân miệng năm 2021;

Để chủ động phòng, chống dịch, không để ổ dịch lớn xảy ra và hạn chế thấp nhất hậu quả của dịch bệnh, trường mầm non Thị trấn Yên Viên xây dựng Kế hoạch tổ chức chiến dịch vệ sinh môi trường, khử khuẩn chủ động phòng, chống bệnh tay chân miệng năm 2021 cụ thể như sau:

I. MỤC TIÊU

- 100% các nhóm, lớp được tổng vệ sinh môi trường và khử khuẩn chủ động phòng, chống bệnh dịch nói chung và bệnh tay chân miệng nói riêng vào hai đợt trong năm 2021.

- Nâng cao nhận thức và thực hành của cán bộ, giáo viên, nhân viên, phụ huynh, người chăm sóc trẻ dưới 5 tuổi trong việc thực hiện các biện pháp phòng, chống dịch bệnh nói chung và bệnh tay chân miệng nói riêng.

II. THỜI GIAN TRIỂN KHAI

Tổ chức hai đợt cao điểm theo kế hoạch chung của huyện, làm vệ sinh môi trường và khử khuẩn chủ động phòng chống bệnh tay chân miệng ngay từ đầu năm 2021, sau đó duy trì công tác này thường xuyên tại tất cả các nhóm lớp, cụ thể:

Đợt 1: từ ngày 20/4/2021 đến ngày 20/5/2021.

Đợt 2: từ ngày 01/8/2021 đến ngày 31/8/2021.

III. NỘI DUNG VÀ BIỆN PHÁP THỰC HIỆN

1. Công tác chỉ đạo và xây dựng kế hoạch.

Ban chỉ đạo phòng chống dịch bệnh nhà trường xây dựng kế hoạch triển khai các đợt cao điểm thực hiện vệ sinh môi trường khử khuẩn phòng, chống bệnh tay chân miệng trong trường.



- Giao đồng chí phó ban thường trực liên hệ với trạm y tế địa phương để phối hợp tổ chức hướng dẫn chuyên môn kỹ thuật làm vệ sinh môi trường, khử khuẩn và các nội dung khác về phòng chống bệnh tay chân miệng tại trường.

- Phân công thành viên Ban chỉ đạo kiểm tra, giám sát việc thực hiện các đợt cao điểm về vệ sinh môi trường, khử khuẩn tại trường.

2. Công tác tuyên truyền.

Ban chỉ đạo phòng chống dịch bệnh nhà trường chủ động phối hợp với trạm y tế địa phương tuyên truyền phòng chống và phát hiện sớm khi có dịch bệnh xảy ra tại trường và xây dựng phương án xử lý nhằm hạn chế lây lan trong trường và cộng đồng.

- Tổ chức tuyên truyền rộng rãi bằng nhiều hình thức khác nhau: Thông qua các góc tuyên truyền ở các nhóm, lớp; nói chuyện trực tiếp trong giờ đón, trả trẻ, phát tờ rơi, qua hệ thống loa đài của trường ... về bệnh tay chân miệng để nâng cao kiến thức tự phòng chống dịch bệnh cho giáo viên, nhân viên và phụ huynh học sinh.

- Xây dựng nội dung tuyên truyền bao gồm:

+ Đối tượng có nguy cơ mắc bệnh tay chân miệng cao nhất là trẻ em dưới 5 tuổi.

+ Bệnh lan truyền qua đường tiêu hóa và hiện chưa có vắc xin phòng bệnh đặc hiệu, nên mỗi người dân phải tự giác thực hiện các biện pháp vệ sinh ăn uống, vệ sinh cá nhân, vệ sinh nơi sinh hoạt là việc làm hết sức cần thiết.

- Tuyên truyền về các triệu chứng chính của bệnh tay chân miệng các dấu hiệu chuyển bệnh nặng: Sốt, loét miệng, phỏng nước ở lòng bàn tay, bàn chân, đầu gối, mông đặc biệt kèm theo dấu hiệu thần kinh hoặc tim mạch như sốt cao, giật mình, lừ đừ, run chi, bứt dứt khó ngủ, nôn nhiều, rung giật cơ, đi loạng choạng, da nổi vân tím, vã mồ hôi, tay chân lạnh, để giáo viên, phụ huynh học sinh tự phát hiện sớm bệnh nhân và đưa đến cơ sở y tế kịp thời.

3. Tổ chức đợt cao điểm vệ sinh môi trường, khử khuẩn tại trường

3.1. Các khu vực vệ sinh cần khử khuẩn bao gồm:

- Lớp học, cầu thang (gồm nền nhà, bàn ghế, tay vịn cầu thang, tay nắm cửa...)

- Đồ chơi trẻ em;

- Đồ dùng cá nhân (khăn mặt, bàn chải, bát thìa, cốc chén...)

- Khu vực nhà bếp

- Khu vực sân chơi

- Công trình vệ sinh

3.2. Vệ sinh khử trùng phòng chống tại trường khi chưa có dịch.

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

- Vệ sinh hàng tuần bằng quét dọn, lau bằng nước sạch nhằm loại bỏ bụi bẩn, sau đó lau bề mặt nền nhà, bàn ghế, tay vịn cầu thang, tay nắm cửa... bằng các chất tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,25% hoạt tính ít nhất 30 phút, lau lại bằng nước sạch.

b. Đối với đồ chơi của trẻ.

Hàng tuần phải tiến hành rửa bằng nước sạch, sau đó lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,25% hoạt tính ít nhất 30 phút, rửa lại bằng nước sạch và để khô.

c. Đối với đồ dùng ăn uống.

Hàng ngày tiến hành ngâm rửa bằng chất tẩy rửa thông thường sau đó sấy khô.

d. Khu vực nhà ăn.

Bàn ăn và khu vực chế biến hàng ngày và khi bị bẩn tiến hành lau bằng nước sạch sau đó lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,25% hoạt tính ít nhất 30 phút, rửa lại bằng nước sạch và để khô.

e. Đối với công trình nhà vệ sinh: sàn mặt, bồn cầu, bồn rửa tay, vật dụng khác trong nhà vệ sinh...

Hàng tuần phải tiến hành rửa bằng nước sạch, sau đó lau bằng nước tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,25% hoạt tính ít nhất 30 phút, rửa lại bằng nước sạch.

f. Đối với dụng cụ để vệ sinh: (giẻ lau, bàn chải, cây lau).

Hàng tuần phải tiến hành rửa bằng nước sạch, sau đó lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,25% hoạt tính ít nhất 30 phút, rửa lại bằng nước sạch và vắt khô.

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

3.3. Vệ sinh khử trùng phòng chống bệnh khi có ổ dịch ca bệnh.

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

a. Đối với các lớp

Vệ sinh hàng ngày bằng quét dọn, lau bằng nước sạch nhằm loại bỏ bụi bẩn, sau đó lau bề mặt nền nhà, bàn ghế, tay vịn cầu thang, tay nắm cửa... bằng các chất tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,5% 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 bằng dung dịch Clo 0,5% hoạt tính, lau giặt lùi từ trên xuống



dưới, từ trong ra ngoài. Không tiến hành khử trùng khi học sinh còn đang học trường hợp đặc biệt mới cho học sinh ra ngoài mới tiến hành lau khử trùng.

b. Đối với đồ chơi trẻ em

Đồ chơi thông thường: hàng ngày sau khi trẻ sử dụng đồ chơi tiến hành rửa bằng nước sạch sau đó lau bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,5% hoạt tính 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 bằng dung dịch Clo 0,5% hoạt tính ít nhất 30 phút, rửa lại bằng nước sạch và để khô.

c. Đồ dùng ăn uống vệ sinh: bát, thìa, cốc, chén...

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 trùng bằng dung dịch Clo 0,5% hoạt tính ít nhất 30 phút (*khi có chỉ định của y tế*), sau đó rửa lại bằng nước sạch và để khô.

d. 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 nước tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,5% hoạt tính ít nhất 30 phút, lau lại bằng nước sạch.

e. Đối với công trình vệ sinh: sàn, mặt bồn cầu, bồn rửa tay, vật dụng khác trong nhà vệ sinh...

Hàng ngày phải tiến hành rửa bằng nước sạch sau đó lau bằng nước tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,5% hoạt tính ít nhất 30 phút, lau lại bằng nước sạch.

f. Đối với dụng cụ dùng để khử trùng: (*giẻ, bàn chải, cây lau*)

Hàng ngày phải tiến hành rửa bằng nước sạch vắt khô, sau đó lau bằng nước tẩy rửa thông thường hoặc bằng dung dịch Clo 0,5% hoạt tính ít nhất 30 phút, lau lại bằng nước sạch và vắt khô.

IV. NHIỆM VỤ CỦA BAN CHỈ ĐẠO PHÒNG CHỐNG DỊCH BỆNH NHÀ TRƯỜNG

1. Ban chỉ đạo phòng chống dịch bệnh

- Xây dựng kế hoạch phòng chống dịch bệnh, chỉ đạo và triển khai công tác phòng chống dịch bệnh tới 100% cán bộ, giáo viên, nhân viên trong trường.

- Tổ chức kiểm tra đột xuất và định kỳ đánh giá đúng quy định.

- Làm tốt công tác tuyên truyền, hướng dẫn qua băng zôn, tờ rơi về công tác phòng chống các loại dịch bệnh ...

- Tổ chức tốt công tác tập huấn bồi dưỡng kiến thức phòng chống dịch trong trường.

Tổ chức đợt tổng vệ sinh môi trường khử khuẩn phòng chống dịch trong hai đợt cao điểm.

Đợt 1: từ ngày 20/4/2021 đến ngày 20/5/2021.

Đợt 2: từ ngày 01/8/2021 đến ngày 31/8/2021.

Sau chiến dịch duy trì thường xuyên việc tổng vệ sinh môi trường khử khuẩn, thu gom phế thải, phế liệu, xử lý ổ bọ gây tại các khu vực công cộng, trong và ngoài lớp học hàng tuần vào chiều thứ 6.

Thực hiện báo cáo trong hai đợt cao điểm đúng quy định (đợt 1 báo cáo trước ngày 25/5/2021)

2. Giáo viên :

- Quan sát tình trạng trẻ trước khi nhận trẻ vào lớp xem có biểu hiện bất thường nào báo cáo ngay cho nhân viên y tế trường kiểm tra.
- Thông báo ngay những trẻ có biểu hiện mắc bệnh với nhân viên y tế trường để kịp thời xử lý.
- Thực hiện kế hoạch vệ sinh nhóm lớp theo đúng quy định. Thực hiện tốt công tác chăm sóc, nuôi dưỡng theo quy chế.
- Tuyệt đối không nhận trẻ ốm vào lớp, thông báo kịp thời tới cha mẹ học sinh khi có chỉ định, ý kiến của nhân viên y tế.
- Giáo dục trẻ 1 số kỹ năng vệ sinh chung, vệ sinh cá nhân: Vứt rác đúng nơi quy định, rửa tay sạch bằng xà phòng trước khi ăn, sau khi đi vệ sinh.
- Đưa nội dung phòng chống dịch vào góc tuyên truyền phù hợp theo tháng và thời điểm thường có dịch bệnh xảy ra.

3. Nhân viên y tế

- Tham mưu với Ban chỉ đạo trong việc xây dựng kế hoạch phòng chống dịch bệnh, kế hoạch vệ sinh môi trường nhóm lớp, nhà bếp.
- Tổ chức tổng vệ sinh khuôn viên trong nhà trường, khơi thông cống rãnh, rửa téc nước định kỳ 1 tháng 1 lần, làm cỏ khu vực trồng cây xanh, rắc vôi bột vào đầu cống rãnh thoát nước để khử mùi, duy trì hoạt động vệ sinh hàng ngày.
- Chủ động phòng ngừa, phát hiện các trường hợp mắc bệnh cách ly và báo cáo ngay với BCD phòng chống dịch bệnh, trạm y tế địa phương và các cơ quan có chức năng giải quyết.
- Phối hợp với giáo viên phụ trách các lớp trong việc theo dõi chặt chẽ tình hình sức khỏe học sinh hàng ngày.

Chủ động phối hợp với ban chỉ đạo xây dựng kế hoạch tổ chức đợt cao điểm vệ sinh môi trường, khử khuẩn chủ động phòng chống bệnh tay chân miệng, trong trường học năm 2021.



Tổ chức đợt tổng vệ sinh môi trường khử khuẩn phòng chống dịch trong hai đợt cao điểm.

Đợt 1: từ ngày 20/4/2021 đến ngày 20/5/2021.

Đợt 2: từ ngày 01/8/2021 đến ngày 31/8/2021.

Sau chiến dịch duy trì thường xuyên việc tổng vệ sinh môi trường khử khuẩn hàng tuần vào chiều thứ 6.

KẾ HOẠCH CỤ THỂ VỀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG KHỬ KHUẨN CHỦ ĐỘNG PHÒNG CHỐNG BỆNH TAY CHÂN MIỆNG NĂM 2021

Đợt	Thời gian	Nội dung	Kết quả	Ghi chú
Đợt 1	20/4/2021	Tuyên truyền phòng chống bệnh tay chân miệng, bằng hình thức phát tờ rơi.	Đã phát được 552 tờ	
	23/4/2021	Tổng vệ sinh khử khuẩn bằng Cloramin B 0.25%	Đã thực hiện có sự giám sát của nhân viên y tế trường	
Đợt 2	10/8/2021	Tuyên truyền phòng bệnh bằng hình thức phát tờ rơi, qua các góc tuyên truyền tại các nhóm lớp, qua góc tuyên truyền của trường.		
	06/8/2021	Tổng vệ sinh khử khuẩn bằng Cloramin B 0.25%.		

Nơi nhận:

- Thành viên BCD;
- Các nhóm lớp;
- Nhà bếp;
- Lưu: VP.

**TM. BAN CHỈ ĐẠO PCDB
TRƯỜNG BAN**



Trưởng Thị Hải Yến