

Số: /KH-UBND

Dương Nội, ngày tháng năm 2026

KẾ HOẠCH

Tổ chức đợt cao điểm vệ sinh khử khuẩn phòng chống dịch, phòng chống bệnh Tay chân miệng tại các cơ sở Giáo dục trên địa bàn phường Dương Nội năm 2026

Theo số liệu từ Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố Hà Nội, bệnh tay chân miệng diễn biến khác thường so với những năm trước đây, số mắc gia tăng mạnh, ghi nhận nhiều ổ dịch tại các Cơ sở giáo dục mầm non, tiểu học trong và ngoài công lập trên địa bàn toàn Thành phố. Tính đến 25/03/2026 trên địa bàn phường Dương Nội hiện ghi nhận 10 bệnh nhân, 100% trẻ dưới 5 tuổi (07 bệnh nhân có học tại các trường mầm non trên địa bàn) tiềm ẩn nguy cơ bùng phát thành ổ dịch lớn nếu không được kiểm soát kịp thời. Trước tình hình trên, việc tăng cường công tác vệ sinh môi trường, khử khuẩn chủ động tại các cơ quan, trường học, khu dân cư và hộ gia đình là điều hết sức cần thiết, nhằm hạn chế mầm bệnh trong môi trường, cắt đứt đường lây truyền và chủ động phòng chống dịch bệnh. Ủy ban nhân dân phường Dương Nội xây dựng kế hoạch “Tổ chức đợt cao điểm vệ sinh môi trường phòng chống dịch, phòng chống bệnh Tay chân miệng tại các Cơ sở giáo dục trên địa bàn phường Dương Nội năm 2026”.

I. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung

- Thực hiện vệ sinh môi trường, xử lý dịch bệnh kịp thời không để xảy ra dịch lớn trong phạm vi nhà trường.

- Góp phần nâng cao nhận thức của cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh trong công tác phòng chống các loại dịch bệnh, phòng chống bệnh Tay chân miệng trong các nhà trường.

2. Mục tiêu cụ thể

- 100% các Cơ sở giáo dục công lập và ngoài công lập thực hiện tổng vệ sinh môi trường, khử khuẩn bằng dung dịch Cloramin B hoặc các chất tẩy rửa thông thường để phòng chống dịch bệnh, phòng chống Tay chân miệng.

- Nâng cao nhận thức và thực hành của cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh trong việc thực hiện các biện pháp phòng chống dịch bệnh, phòng chống bệnh Tay chân miệng.

II. NỘI DUNG HOẠT ĐỘNG

1. Thời gian

- Tổ chức 2 đợt cao điểm “Vệ sinh môi trường, khử khuẩn chủ động phòng chống bệnh tay chân miệng”:

+ Đợt 1: Từ ngày 30/3/2026 đến 30/4/2026

+ Đợt 2: Từ ngày 01/9/2026 đến 30/9/2026

- Sau chiến dịch duy trì thường xuyên việc thực hiện tổng vệ sinh môi trường, khử khuẩn phòng chống dịch hàng tuần.

2. Công tác chỉ đạo và xây dựng kế hoạch

- UBND phường xây dựng và chỉ đạo triển khai kế hoạch vệ sinh môi trường phòng chống dịch - vệ sinh khử khuẩn phòng chống bệnh Tay chân miệng tại tất cả các cơ sở giáo dục trên địa bàn toàn phường;

- Chỉ đạo việc hướng dẫn chuyên môn kỹ thuật vệ sinh môi trường, khử khuẩn và các nội dung khác về phòng chống dịch bệnh và phòng chống bệnh Tay chân miệng tới các Cơ sở giáo dục công lập và ngoài công lập trên địa bàn phường;

- Kiểm tra giám sát việc thực hiện các chiến dịch đợt cao điểm về vệ sinh môi trường, khử khuẩn tại các Cơ sở giáo dục công lập và ngoài công lập.

3. Công tác tuyên truyền: Tuyên truyền rộng rãi bằng nhiều hình thức

- Viết và cung cấp tin bài cho các nhóm lớp, giáo viên nhân viên và phụ huynh học sinh.

- Tổ chức truyền thông bằng nhiều hình thức: Nói chuyện chuyên đề, chào cờ đầu tuần, sinh hoạt lớp, truyền thông qua các hoạt động trải nghiệm, qua hệ thống loa phát thanh của nhà trường. Ngoài ra truyền thông trực quan như Áp phích, pano, poster treo ở cổng trường, nhà vệ sinh, hành lang, lớp học...

4. Công tác vệ sinh - khử khuẩn tại các nhà trường

4.1. Đối với các bề mặt thường xuyên tiếp xúc (nền nhà, cầu thang, hành lang, lan can, ban công, mặt bàn, ghế ngồi, tay nắm cửa, tay vịn cầu thang, đồ đạc, vật dụng, bồn rửa, nhà vệ sinh, kệ/tủ bếp...):

- Dùng khăn lau hoặc cây lau nhà thấm dung dịch tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch khử khuẩn chứa 0,1% Clo hoạt tính lau các bề mặt cần lau theo nguyên tắc từ chỗ sạch đến chỗ bẩn, từ trong ra ngoài, từ trên xuống dưới.

Lưu ý:

- Trường hợp bề mặt cần khử khuẩn có bụi/bẩn, để tăng cường hiệu quả khử khuẩn cần thực hiện làm sạch bề mặt trước khi lau bằng dung dịch khử khuẩn.

- Không thực hiện khử khuẩn khi đang có học sinh.

- Sau khi khử khuẩn xong bề mặt, yêu cầu mọi người không đi lại quanh các khu vực sử dụng chung trong vòng ít nhất 30 phút để đảm bảo hiệu quả khử khuẩn.

4.2. Đối với đồ dùng cá nhân (khăn mặt, ca, cốc, chén, ga, gối, đệm...), đồ dùng ăn uống (bát, đĩa, thìa...):

- Tiến hành ngâm, rửa bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch 0,05% Clo hoạt tính, để ít nhất 30 phút. Rửa/giặt lại bằng nước sạch và để khô/sấy khô.

- Khăn mặt, ca, cốc, đồ dùng ăn uống (bát, đĩa, thìa...) nếu không tẩy rửa được có thể đem hấp, sấy, luộc.

- Đối với đồ dùng không ngâm rửa được có thể đem phơi trực tiếp dưới ánh nắng mặt trời.

4.3. Đối với đồ chơi

- Đồ chơi thông thường: Ngâm bằng chất tẩy rửa thông thường hoặc dung dịch 0,05% Clo hoạt tính, để ít nhất 30 phút. Rửa lại bằng nước sạch và để khô. Đối với đồ chơi không ngâm giặt được (bìa, giấy...) có thể đem phơi trực tiếp dưới ánh nắng mặt trời.

- Đối với đồ dùng, thiết bị, đồ chơi điện, điện tử (công tắc đèn, điều khiển, tivi, điện thoại, bàn phím, đồ chơi điện tử...): Nên sử dụng cồn 70 độ để lau, vệ sinh bề mặt. Trước khi lau phải tắt nguồn điện.

+ Khu vực bể chứa nước và dụng cụ chứa nước tập trung: Thau rửa, khử trùng định kỳ.

+ Nguồn nước ăn uống, sinh hoạt cho học sinh: Khử trùng định kỳ bằng Cloramin B và có chế độ tự nội kiểm soát chất lượng nước.

+ Công trình vệ sinh: Cọ rửa bằng chất tẩy rửa thông thường hàng ngày.

5. Rửa tay cho học sinh

Đảm bảo đủ nước sạch, xà phòng, hướng dẫn cho học sinh thực hiện 6 bước rửa tay sạch bằng xà phòng.

6. Đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm

Đảm bảo vệ sinh tại bếp ăn trường học, thực hiện ăn chín, uống chín, đảm bảo nguồn nước sạch.

7. Theo dõi chặt chẽ sức khỏe học sinh

- Kiểm tra sức khỏe học sinh trước khi vào lớp, khi chăm sóc trẻ, phát hiện sớm trẻ có các biểu hiện sốt, ho, viêm họng, nốt phỏng nước, phát ban... kèm theo yếu tố dịch tễ liên quan báo cáo ngay cho Y tế nhà trường đồng thời báo cáo Trạm Y tế khi phát hiện trường hợp mắc/nghi mắc bệnh truyền nhiễm.

- Khi phát hiện các triệu chứng trên cần báo cho phụ huynh đưa học sinh đến cơ sở Y tế để được thăm khám, chăm sóc, điều trị. Đồng thời giám sát, điều tra tại cộng đồng, tổ chức cách ly, khoanh vùng và xử lý dịch theo quy định để tránh dịch bệnh lây lan bùng phát.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Văn hóa xã hội

- Phối hợp trạm Y tế tham mưu UBND phường xây dựng và triển khai kế hoạch vệ sinh môi trường, khử khuẩn phòng chống dịch.

- Tăng cường việc kiểm tra, thực hiện công tác vệ sinh môi trường khử khuẩn của các cơ sở giáo dục trên địa bàn.

- Chỉ đạo các cơ sở giáo dục tăng cường triển khai các hoạt động vệ sinh môi trường khử khuẩn tại trường học.

2. Trạm Y tế phường

- Phối hợp phòng VHXH tham mưu UBND phường xây dựng Kế hoạch tổ chức triển khai thực hiện chiến dịch vệ sinh môi trường, khử khuẩn chủ động phòng, chống dịch bệnh, phòng chống bệnh Tay chân miệng năm 2026.

- Hướng dẫn chuyên môn kỹ thuật làm vệ sinh môi trường, khử khuẩn và các nội dung khác về phòng chống dịch bệnh, phòng chống bệnh Tay chân miệng tới các Cơ sở giáo dục công lập và ngoài công lập trên địa bàn phường.

- Phân công cán bộ kiểm tra, giám sát việc thực hiện các đợt cao điểm về vệ sinh môi trường, khử khuẩn và các nội dung khác về phòng chống dịch bệnh, phòng chống bệnh Tay chân miệng.

- Tổ chức tuyên truyền rộng rãi bằng nhiều hình thức khác nhau: trên đài truyền thanh phường, Fanpage Dương Nội 24h, trạm Y tế... về tình hình dịch bệnh Tay chân miệng, hướng dẫn các biện pháp phòng bệnh.

- Chủ động giám sát phát hiện sớm, khi phát hiện ca bệnh, chum ca bệnh trong nhà trường tiến hành điều tra, xác minh, khoanh vùng và xử lý dịch kịp thời.

- Tổng hợp kết quả báo cáo UBND phường và Sở Y tế.

3. Các cơ sở giáo dục trên địa bàn

- Chủ động xây dựng kế hoạch tổ chức triển khai chiến dịch vệ sinh môi trường, khử khuẩn phòng chống dịch bệnh, phòng chống Tay chân miệng.

- Thực hiện công tác khử khuẩn theo hướng dẫn chuyên môn kỹ thuật của Trạm Y tế phường và các nội dung liên quan khác về phòng chống dịch bệnh trong nhà trường một cách có hiệu quả.

- Tổ chức chiến dịch vệ sinh môi trường, khử khuẩn tại nhà trường trong đợt cao điểm; sau đó duy trì hàng tuần để chủ động phòng chống dịch bệnh, phòng chống bệnh Tay chân miệng tại trường học.

- Đảm bảo đầy đủ xà phòng, nước sạch, hướng dẫn rửa tay cho học sinh, đảm bảo các điều kiện vệ sinh an toàn thực phẩm trong nhà trường.

- Đẩy mạnh tuyên truyền giáo dục cho học sinh, giáo viên, cán bộ, nhân viên trong nhà trường thực hiện tốt công tác vệ sinh môi trường, vệ sinh cá nhân, hướng dẫn học sinh rửa tay bằng xà phòng, giáo dục học sinh làm tốt nhiệm vụ và là cầu nối tuyên truyền tích cực giữa nhà trường, gia đình và cộng đồng về phòng chống dịch bệnh truyền nhiễm nói chung và bệnh Tay chân miệng nói riêng.

- Chỉ đạo giáo viên thực hiện tốt công tác giám sát theo dõi sức khỏe học sinh hàng ngày, khi phát hiện các trường hợp học sinh mắc, nghi mắc bệnh truyền nhiễm cần thông báo cho gia đình và yêu cầu gia đình đưa trẻ đi khám, đồng thời báo cáo trạm Y tế theo đúng quy định để phối hợp xử lý kịp thời không để dịch lan rộng. Cho trẻ mắc Tay chân miệng nghỉ học không đến lớp ít nhất là 10 ngày kể từ khi khởi bệnh và chỉ đến lớp khi hết loét miệng và các phỏng nước.

- Báo cáo kết quả thực hiện chiến dịch về Trạm Y tế theo quy định.

IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Các Cơ sở giáo dục chủ động kinh phí, nhân lực thực hiện chiến dịch.

Trên đây là kế hoạch tổ chức đợt cao điểm vệ sinh môi trường khử khuẩn phòng chống dịch bệnh, phòng chống bệnh Tay chân miệng năm 2026.

UBND phường yêu cầu phòng VHXH, Trạm Y tế phường, các Cơ sở giáo dục công lập và ngoài công lập trên địa bàn phường tổ chức triển khai thực hiện chiến dịch một cách có hiệu quả góp phần chăm sóc và bảo vệ sức khỏe học sinh trên địa bàn toàn phường./.

Nơi nhận:

- Sở Y tế Hà Nội; để b/c
- TT KSBT Hà Nội; để b/c
- Thành viên BCĐ PCDB phường; để c/d
- Phòng VHXH, Trạm Y tế phường; để t/h
- Các cơ sở giáo dục trên địa bàn phường; để t/h
- Lưu: VT, VHXH.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Phùng Chí Tâm