

Số: 07/KH-UBND

Nam Trực, ngày 03 tháng 02 năm 2020

KẾ HOẠCH

Vệ sinh môi trường, phun khử khuẩn tại trường học và các công ty trên địa bàn huyện Nam Trực, chủ động phòng chống dịch do vi rút Corona

Thực hiện kế hoạch của Sở Y tế Nam Định ngày 24/01/2020 về việc đáp ứng với bệnh viêm phổi cấp do chủng mới của vi rút corona (nCoV).

Thực hiện Kế hoạch số 06/UBND ngày 30 tháng 01 năm 2020 của Ủy ban nhân dân huyện về việc đáp ứng với bệnh viêm phổi cấp do chủng mới của vi rút corona.

Dựa vào tình hình thực tế trên địa bàn huyện, BCD phòng chống dịch huyện Nam Trực xây dựng kế hoạch thực hiện phun khử khuẩn tại trường học và các công ty trên địa bàn huyện chủ động phòng chống dịch bệnh do vi rút nCoV như sau:

Thống kê số trường học, cơ sở giáo dục, các công ty, cơ sở sản xuất có yếu tố người nước ngoài trên địa bàn huyện, hiện có: Mầm non: 20 trường (33 cơ sở), Tiểu học: 20 trường (33 cơ sở), THCS: 21 trường (22 cơ sở), THPT: 6 trường và Trung tâm giáo dục thường xuyên (02 cơ sở); Công ty, cơ sở sản xuất có yếu tố người nước ngoài 02.

I. Thời gian: Dự kiến trong 03 ngày, lịch cụ thể sẽ thông báo khi có hóa chất do TTKSBT tỉnh cấp.

II. Địa điểm: Tất cả các trường học, cơ sở giáo dục trên địa bàn huyện (từ bậc mầm non đến bậc THPT), các công ty, cơ sở sản xuất có yếu tố người nước ngoài.

III. Hình thức: Phun khử khuẩn bằng Cloramin B

IV. Phân công nhiệm vụ:

1. Trung tâm Y tế huyện Nam Trực

- Tham mưu BGD xây dựng công văn tổ chức phun khử khuẩn tại các trường học, công ty, cơ sở sản xuất có yếu tố người nước ngoài trên địa bàn huyện;

- Tổng hợp lịch phun và đề xuất nhu cầu Cloramin B của các xã, thị trấn;

- Tổng hợp báo cáo chiến dịch VSMT khử khuẩn chủ động phòng chống bệnh do nCoV tại các trường học về TT KSBT Nam Định trước ngày 10/02/2020;

- Đề xuất danh sách cán bộ giám sát kỹ thuật phun tại 20 xã, thị trấn.

2. Phòng Giáo dục và đào tạo

- Chỉ đạo các trường học và cơ sở giáo dục trên địa bàn phối hợp với TYT xã, thị trấn thực hiện vệ sinh môi trường, phun khử khuẩn (trong 3 ngày). Sau đó duy trì thường xuyên công tác vệ sinh khử khuẩn phòng chống dịch bệnh.

- Chỉ đạo các trường học yêu cầu học sinh, giáo viên, công nhân viên nhà trường vệ sinh trường, lớp, bàn ghế, dụng cụ học tập trước khi phun thuốc.

3. UBND các xã, thị trấn:

- Chủ trì tổ chức phun khử khuẩn tất cả các trường học, các công ty, cơ sở sản xuất có yếu tố người nước ngoài trên địa bàn xã, thị trấn trong 03 ngày (trường học, công ty, cơ sở sản xuất thuộc địa bàn xã, thị trấn nào thì xã, thị trấn đó có trách nhiệm phun khử khuẩn).

- Mỗi xã chuẩn bị 4 máy phun chính và 2 máy phun dự phòng; công nhân phun(8 người, 2 người phụ trách 1 máy phun). Trung tâm Y tế huyện đảm bảo đủ Cloramin B và cán bộ giám sát, hỗ trợ kỹ thuật các xã, thị trấn.

- Cloramin B 200g pha trong 10 lít nước sạch, liều lượng phun: 0,5 lít/m². Phải vệ sinh sạch sẽ nền nhà, hành lang, bàn ghế trước khi phun. Sau khi phun 30 phút thì quay lại học tập, làm việc.

- Tuyên truyền các biện pháp phòng chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do nCoV trên hệ thống truyền thanh xã, thị trấn.

4. Trạm Y tế các xã thị trấn

- Căn cứ vào kế hoạch vệ sinh môi trường, phun khử khuẩn của UBND huyện, tham mưu cho UBND các xã, thị trấn ngày phun thuốc, hướng dẫn kỹ thuật.

- Triển khai các hình thức tuyên truyền về vệ sinh môi trường, khử khuẩn chủ động phòng chống dịch bệnh do vi rút nCoV trong trường học, trong cơ sở chăm sóc trẻ và tại xã, thị trấn.

- Tổng hợp báo cáo chiến dịch VSMT khử khuẩn chủ động phòng chống bệnh do nCoV tại các trường học về khoa KSBT- HIV/AIDS trước ngày 08/02/2020 (email: nguyenhungttynt@gmail.com).

5. Các trường học, các cơ sở giáo dục trên địa bàn huyện

- Huy động giáo viên, phụ huynh tổ chức vệ sinh môi trường, vệ sinh bề mặt sạch sẽ lớp học, bàn ghế trước khi phun Cloramin B, 30 phút sau khi phun Cloramin B tiến hành vệ sinh sạch sẽ bàn ghế, dụng cụ học tập, đồ chơi bằng nước sạch.

- Định kỳ hàng tuần tổ chức tổng vệ sinh phòng học, đồ dùng học tập, đồ chơi của học sinh các trường học (công lập, ngoài công lập, nhóm trẻ gia đình) bằng dung dịch Cloramin B, nước Javen hoặc các hóa chất sát khuẩn khác theo quy định;

- Đảm bảo có xà phòng rửa tay cho học sinh, hướng dẫn học sinh thực hiện 6 bước rửa tay bằng xà phòng;

- Đảm bảo công tác VSATTP tại các bếp ăn trường học, thực hiện ăn chín uống sôi. Khu vực bếp ăn tập thể: hàng ngày vệ sinh bàn ăn, bát đĩa, dụng cụ chế biến bằng các dụng cụ tẩy rửa thông thường, không sử dụng chung trường hợp cốc uống nước.

- Đảm bảo sử dụng nguồn nước sạch trong các trường học theo đúng quy định của Bộ Y tế, đảm bảo an ninh, an toàn nguồn nước.

- Nhà trường cũng tuyên truyền cho học sinh những kiến thức cơ bản để phòng tránh và ngăn ngừa lây nhiễm chủng virus corona như giữ ấm cơ thể, uống đủ nước, vệ sinh diệt khuẩn kịp thời.

6. Các công ty, cơ sở sản xuất có yếu tố người nước ngoài trên địa bàn

- Tổ chức vệ sinh môi trường, vệ sinh bề mặt sạch sẽ trước khi phun Cloramin B.

- Định kỳ hằng tuần tổ chức vệ sinh môi trường, dụng cụ, máy móc... bằng dung dịch Cloramin B, nước Javen theo qui định.

- Đảm bảo có nước rửa tay cho cán bộ, công nhân, thực hiện rửa tay 6 bước bằng xà phòng.

- Đảm bảo công tác VSATTP tại bếp ăn tập thể, vệ sinh bát đĩa, dụng cụ chế biến bằng các dụng cụ tẩy rửa thông thường, không sử dụng chung cốc uống nước.

- Thường xuyên tuyên truyền cho cán bộ, công nhân những kiến thức cơ bản để phòng tránh và ngăn ngừa lây nhiễm, giám sát người nước ngoài quay lại làm việc trong vòng 14 ngày.

UBND huyện yêu cầu các đơn vị liên quan nghiêm túc thực hiện chế độ thông tin, báo cáo bệnh truyền nhiễm theo quy định và các nội dung trên./.

Nơi nhận:

- Sở Y tế Nam Định;
- TT KSBT tỉnh Nam Định;
- Phòng Y tế huyện; (Để phối hợp chỉ đạo)
- Phòng GD&ĐT huyện;
- UBND các xã, thị trấn;
- BGĐ TTYT huyện; (Để chỉ đạo)
- Các trường học, CSGD trên địa bàn; (Để thực hiện)
- Các công ty, cơ sở sản xuất trên địa bàn; (Để thực hiện)
- Lưu: VT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Vũ Tiên Duật