

Số: /KH-TTYT

Hoài Nhơn, ngày tháng năm 2020

## KẾ HOẠCH

### Xử lý hóa chất chủ động phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona

Căn cứ Chỉ thị số 03/CT-UBND ngày 31/01/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh Bình Định về việc tăng cường phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona gây ra;

Căn cứ Quyết định số 286/QĐ-UBND ngày 31/01/2020 của UBND tỉnh Bình Định về việc ban hành Kế hoạch đáp ứng với bệnh viêm phổi cấp do chủng mới vi rút Corona trên địa bàn tỉnh Bình Định;

Thực hiện sự chỉ đạo của Sở Y tế, Huyện ủy, UBND huyện Hoài Nhơn về việc xử lý hóa chất thanh khiết môi trường phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona trên địa bàn huyện Hoài Nhơn;

TTYT Hoài Nhơn lập kế hoạch phun hóa chất thanh khiết môi trường chủ động phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona cụ thể như sau:

#### **I. MỤC TIÊU CHUNG**

Chủ động khử khuẩn, thanh khiết môi trường nhằm ngăn chặn sự xâm nhập và lây lan của dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona (nCoV) trên địa bàn huyện Hoài Nhơn.

#### **II. MỤC TIÊU CHỦ YẾU**

100% các công sở, bệnh viện, chợ, trường học, xí nghiệp (có số lượng công nhân >500 người) được phun hóa chất khử khuẩn, thanh khiết môi trường.

#### **III. QUI MÔ, PHẠM VI, PHƯƠNG THỨC XỬ LÝ**

- Địa bàn thực hiện: 17 xã, thị trấn
- Phạm vi phun hóa chất: các công sở, bệnh viện, chợ, trường học, xí nghiệp (có số lượng công nhân >500 người) tại các xã, thị trấn
- Phương thức phun hóa chất: phun hóa chất bằng máy mang vai, phương pháp phun ướt trên mặt sàn, bàn ghế (sử dụng máy xử lý hóa chất thú y, máy bơm thuốc đồng ruộng, máy Still y tế).
- Hóa chất sử dụng: Cloramin B 25%. Dung dịch phun có nồng độ 0,5% clor hoạt tính (200gr cloramin B 25% cho 10 lít nước).

#### **IV. THỜI GIAN TIẾN HÀNH**

Đồng loạt 17 xã, thị trấn phun hóa chất bắt đầu từ ngày 04/02/2020 đến khi toàn bộ các địa điểm được phun theo qui định hoàn thành (dự kiến 1-2 ngày/xã)

#### **V. HẬU CẦN:**

1. Hóa chất: Cloramin B 25% 500 kg – Sở Y tế, Trung tâm KSBT cấp.

2. Kinh phí: xăng máy phun, tiền nhân công do địa phương và các cơ quan, đơn vị được phun hóa chất thực hiện.

3. Máy phun: 5 máy phun Stihl – TTYT Hoài Nhơn  
Các máy phun của nông nghiệp do UBND các xã, thị trấn huy động.

## **VI. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

### **1. TTYT Hoài Nhơn:**

Đảm bảo cung ứng hóa chất cloramin B để thực hiện xử lý cho các địa điểm theo qui định tại các xã, thị trấn.

Hướng dẫn pha hóa chất, kỹ thuật phun cho nhân công phun tại các xã, thị trấn. Giám sát hoạt động phun hóa chất tại các xã, thị trấn.

Đảm bảo trang phục bảo hộ lao động cho đội ngũ phun hóa chất.

### **2. UBND các xã, thị trấn:**

Chủ trì công tác phun hóa chất khử khuẩn, thanh khiết môi trường phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do nCoV trên địa bàn.

Thông báo về việc phun hóa chất với các đơn vị được phun hóa chất trên địa bàn, tạo thuận lợi cho đoàn phun hóa chất khi thực hiện.

Thực hiện kinh phí các khoản: xăng máy phun, nhân công phun hóa chất...

### **3. Trạm Y tế các xã, thị trấn:**

Tham mưu UBND địa phương về công tác tổ chức phun hóa chất khử khuẩn, thanh khiết môi trường phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do nCoV.

Phối hợp Khoa KSBT giám sát, hướng dẫn kỹ thuật phun cloramin B.

Thống kê, báo cáo kết quả sau khi hoàn thành cho Khoa KSBT.

Trên đây là Kế hoạch xử lý hóa chất chủ động phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do nCoV trên địa bàn.

Trung tâm Y tế Hoài Nhơn đề nghị UBND các xã, thị trấn triển khai thực hiện; các đơn vị liên quan tạo điều kiện thuận lợi để công tác phòng chống dịch được tổ chức hiệu quả./.

#### ***Nơi nhận:***

- Sở Y tế tỉnh;
- TTKSBT tỉnh; (báo cáo)
- Ông Trương Đề  
PCT UBND huyện;
- Phòng YT huyện;
- UBND xã, thị trấn; (phối hợp)
- TYT xã, thị trấn; ( thực hiện )
- Lưu: VT, KSBT.

**GIÁM ĐỐC**

**Trần Hữu Vinh**