

ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN IA H'DRAI

Số: /UBND-TH

V/v triển khai các biện pháp  
phòng, chống dịch bệnh và vệ sinh  
môi trường

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

Ia H'Drai ngày tháng năm 2024

Kính gửi:

- Các cơ quan, đơn vị thuộc huyện;
- Trung tâm Y tế huyện;
- Ủy ban nhân dân các xã.

Thực hiện Công văn số 3377/UBND-KGVX ngày 22/09/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum về triển khai các biện pháp phòng, chống dịch bệnh và vệ sinh môi trường. Ủy ban nhân dân huyện đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương theo chức năng, nhiệm vụ:

1. Triển khai kịp thời, hiệu quả công tác phòng, chống dịch bệnh và vệ sinh môi trường ứng phó với các tình huống mưa lớn, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất trên địa bàn theo chỉ đạo, hướng dẫn của Bộ Y tế và Sở Y tế.

2. Phối hợp với ngành Y tế tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn người dân về nguy cơ dịch bệnh và các biện pháp phòng, chống dịch bệnh, vệ sinh môi trường theo hướng dẫn của Bộ Y tế và Cục Quản lý Môi trường y tế.

**3. Trung tâm Y tế huyện:**

- Bảo đảm nguồn lực để sẵn sàng đáp ứng yêu cầu cho hoạt động của các cơ sở y tế; luôn luôn đảm bảo đầy đủ nhân lực, thuốc, hóa chất, trang thiết bị và cơ sở vật chất phục vụ cho công tác phòng, chống dịch bệnh; theo dõi, báo cáo kịp thời, đầy đủ tình hình dịch bệnh qua phần mềm báo cáo bệnh, dịch bệnh truyền nhiễm theo quy định tại Thông tư số 54/2015/TT-BYT ngày 28 tháng 12 năm 2015 của Bộ trưởng Bộ Y tế<sup>(1)</sup>.

- Tổ chức giám sát, phát hiện kịp thời và xử lý triệt để các ổ dịch bệnh truyền nhiễm xảy ra; tổ chức bảo đảm công tác thường trực cấp cứu khám bệnh, chữa bệnh thường xuyên, liên tục trong và ngoài cơ sở y tế, sẵn sàng thu dung cấp cứu cho người bệnh.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, địa phương triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Chủ tịch, các PCT UBND huyện;
- Văn phòng HĐND-UBND huyện;
- Lưu: VT-TH.

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

Nguyễn Tiến Dũng

<sup>(1)</sup> Về hướng dẫn chế độ thông tin báo cáo và khai báo bệnh, dịch bệnh truyền nhiễm.

