

Số: /KH-TTYT

Tam Đường, ngày tháng năm 2024

KẾ HOẠCH

Đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường, quản lý chất thải y tế trong mùa mưa lũ năm 2024

Căn cứ Công văn số 1102/SYT-NVY ngày 17/6/2024 của Sở Y tế Lai Châu về việc đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường, quản lý chất thải y tế trong mùa mưa lũ;

Căn cứ Kế hoạch số 258/KH-KSBT ngày 25/6/2024 của Trung tâm kiểm soát bệnh tật tỉnh về Kế hoạch đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường, quản lý chất thải y tế trong mùa mưa lũ năm 2024,

Trung tâm Y tế Tam Đường xây dựng Kế hoạch đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường, quản lý chất thải y tế trong mùa mưa lũ năm 2024 như sau:

I. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung

Nâng cao nhận thức của người dân nhằm thực hiện các biện pháp chuẩn bị, sẵn sàng với ứng phó với tình trạng mưa lớn, bão, lũ, chuẩn bị các vật dụng chứa nước sạch, phương tiện, dụng cụ xử lý môi trường, xử lý nước; thu gom, quản lý chất thải y tế nhằm đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường, phòng tránh nguy cơ ô nhiễm môi trường từ chất thải, góp phần phòng chống dịch bệnh bảo vệ sức khỏe nhân dân.

2. Mục tiêu cụ thể

- 70% hộ dân được truyền thông các biện pháp chuẩn bị, sẵn sàng với ứng phó với tình trạng mưa lớn, bão, lũ, chuẩn bị các vật dụng chứa nước sạch, phương tiện, dụng cụ xử lý môi trường, xử lý nước; thu gom, quản lý chất thải y tế theo hướng dẫn của Bộ Y tế;

- 100% các hộ gia đình bị ngập lụt, ảnh hưởng bởi thiên tai, thảm họa được xử lý môi trường, xử lý nước; thu gom, quản lý chất thải y tế nhằm đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường, phòng tránh nguy cơ ô nhiễm môi trường từ chất thải y tế, phòng tránh nguy cơ ô nhiễm môi trường từ chất thải.

II. NỘI DUNG HOẠT ĐỘNG

1. Truyền thông nâng cao nhận thức của người dân nhằm thực hiện các biện pháp chuẩn bị, sẵn sàng với ứng phó với tình trạng mưa lớn, bão, lũ

- Phối hợp với các ban, ngành, đoàn thể tổ chức tuyên truyền cho người dân thực hiện vệ sinh môi trường, thực hiện các biện pháp chuẩn bị, sẵn sàng với ứng phó với tình trạng mưa lớn, bão, lũ, chuẩn bị các vật dụng chứa nước sạch, phương

tiện, dụng cụ xử lý môi trường, xử lý nước; thu gom, quản lý chất thải y tế, đảm bảo vệ sinh cá nhân... theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Thực hiện thau rửa bể nước, giếng nước, dụng cụ chứa nước và dùng những hóa chất khử khuẩn như Cloramin B, Aquatabs hoặc những hóa chất khác được Bộ Y tế khuyến cáo để khử trùng nước sử dụng cho ăn uống và sinh hoạt khi xảy ra thiên tai, bão lũ, thảm họa.

2. Công tác vệ sinh môi trường, xử lý nước sinh hoạt, thu gom, quản lý chất thải y tế

- Thực hiện kiểm tra, theo dõi tình hình ngập lụt, tình hình vệ sinh môi trường và quản lý chất thải trong các cơ sở y tế trên địa bàn.

- Thực hiện các biện pháp thu gom, xử lý chất thải rắn y tế đảm bảo an toàn, phòng tránh nguy cơ phát tán mầm bệnh gây ảnh hưởng sức khỏe; tăng cường các biện pháp khử khuẩn, xử lý nước thải y tế đảm bảo yêu cầu trước khi xả thải ra môi trường.

- Hỗ trợ, hướng dẫn người dân thực hiện các biện pháp xử lý môi trường; thu gom, xử lý chất thải y tế, xử lý xác súc vật chết; xử lý các giếng khoan, giếng đào, bể nước bị ngập lụt theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Tăng cường kiểm tra, giám sát vệ sinh chất lượng nước cấp cho ăn uống sinh hoạt từ các nhà máy nước, trạm cấp nước tập trung đảm bảo nồng độ clo dư theo quy định; tăng cường kiểm tra vệ sinh chất lượng nước hộ gia đình; kiểm tra giám sát việc thu gom, xử lý chất thải y tế trong các cơ sở y tế đảm bảo thực hiện theo đúng các quy định hiện hành.

III. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Khoa ATTP, YTCC và dinh dưỡng

- Làm đầu mối chủ trì tổ chức triển khai thực hiện các nội dung của kế hoạch, kiểm tra giám sát, đánh giá và tổng hợp báo cáo theo quy định.

- Phối hợp triển khai công tác truyền thông về các nội dung liên quan đến đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường, quản lý chất thải y tế trong mùa mưa lũ.

2. Khoa Chống nhiễm khuẩn

- Tham mưu thực hiện tốt việc thu gom, xử lý chất thải y tế tại bệnh viện; phối hợp hướng dẫn các xã, thị trấn trong việc xử lý chất thải y tế theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Phối hợp với công ty Môi trường công nghiệp Hoàng Yến trong công tác vệ sinh môi trường tại Bệnh viện theo quy định.

3. Trạm y tế xã, thị trấn

- Xây dựng kế hoạch đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường, quản lý chất thải y tế trong mùa mưa lũ năm 2024 trên địa bàn. Tăng cường các biện pháp phòng chống dịch bệnh, xử lý môi trường, xử lý nguồn nước. Giám sát phát hiện sớm các ca bệnh truyền nhiễm, xử lý triệt để các ổ dịch theo quy định.

- Phối hợp tăng cường truyền thông cho người dân thực hiện vệ sinh môi trường, hướng dẫn người dân thực hiện các biện pháp chuẩn bị, sẵn sàng với ứng phó với tình trạng mưa lớn, bão, lũ, chuẩn bị các vật dụng chứa nước sạch, phương tiện, dụng cụ xử lý môi trường, xử lý nước; thu gom, quản lý chất thải y tế, đảm bảo vệ sinh cá nhân... theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Thực hiện vệ sinh môi trường theo nguyên tắc “Nước rút đến đâu làm vệ sinh môi trường đến đó”, tổ chức thu gom, xử lý chôn xác động vật. Triển khai thau rửa và khử trùng nước sinh hoạt bằng Cloramin B 25%, viên Cloramin B 0,25g và Aquatabs theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

- Đảm bảo nhân lực phân công nhiệm vụ, vật tư y tế, trang thiết bị khi có các tình huống xảy ra.

Trên đây là Kế hoạch đảm bảo nước sạch, vệ sinh môi trường, quản lý chất thải y tế trong mùa mưa lũ năm 2024 của Trung tâm Y tế huyện Tam Đường./.

Nơi nhận:

- Trung tâm KSBT tỉnh;
- Các khoa, phòng bộ phận;
- Trạm y tế xã, thị trấn;
- Lưu: VT.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phan Thị Tấn