

SỞ Y TẾ LÂM ĐỒNG
TRUNG TÂM Y TẾ BẢO LÂM

Số: 221 /KH-TTYT

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

Bảo Lâm, ngày 01 tháng 7 năm 2022

KẾ HOẠCH

Công tác bảo vệ môi trường giai đoạn 2022 - 2025, tầm nhìn đến năm 2030

Căn cứ Nghị quyết số 17-NQ/TU ngày 09/6/2022 của Tỉnh ủy Lâm Đồng về tăng cường lãnh đạo công tác bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng;

Căn cứ Quyết định số 1061/QĐ-UBND ngày 14/6/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lâm Đồng phê duyệt Kế hoạch thực hiện Chiến lược bảo vệ môi trường quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng;

Căn cứ Thông tư số 20/2021/TT-BYT ngày 26/11/2021 của Bộ Y tế quy định về quản lý chất thải trong phạm vi khuôn viên cơ sở y tế;

Thực hiện công văn số 1648/SYT-NVY ngày 22 tháng 06 năm 2022 của Sở Y tế Lâm Đồng về tăng cường công tác bảo vệ môi trường, xử lý chất thải tại các cơ sở y tế trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng;

Căn cứ điều kiện thực tế tại địa phương. Nay Trung tâm y tế Bảo Lâm xây dựng kế hoạch công tác bảo vệ môi trường giai đoạn 2022-2025 tầm nhìn đến 2030. Kế hoạch triển khai thực hiện, cụ thể như sau:

I. MỤC TIÊU:

1. Mục tiêu chung:

- Thực hiện tốt Nghị quyết số 17-NQ/TU ngày 09/6/2022 của Tỉnh ủy Lâm Đồng về tăng cường lãnh đạo công tác bảo vệ môi trường trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng; Kế hoạch số 1061/KH-UBND ngày 14/6/2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh Lâm Đồng phê duyệt Kế hoạch thực hiện Chiến lược bảo vệ môi trường quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng và Thông tư số 20/2021/TT-BYT ngày 26/11/2021 của Bộ Y tế quy định về quản lý chất thải trong phạm vi khuôn viên cơ sở y tế.

- Phát huy vai trò lãnh đạo của trưởng, phó các khoa, phòng, bộ phận về công tác bảo vệ môi trường.

- Chủ động giám sát, kiểm soát công tác quản lý môi trường, hạn chế ô nhiễm môi trường liên quan đến chất thải y tế.

- Nâng cao ý thức, trách nhiệm, thay đổi hành vi bảo vệ môi trường của cán bộ viên chức, người lao động.

2. Mục tiêu cụ thể:

- Nâng cao năng lực quản lý, ưu tiên các biện pháp phòng ngừa ô nhiễm trong quản lý chất thải y tế.

- Đào tạo, tập huấn công tác bảo vệ môi trường cho toàn thể cán bộ viên chức, người lao động để nâng cao ý thức, trách nhiệm trong công tác bảo vệ môi trường.

- Tăng cường các hoạt động tuyên truyền, nâng cao nhận thức cho cán bộ viên chức, người lao động, người bệnh và khách thăm trong quá trình cung cấp dịch vụ.

- Định kỳ bảo trì, bảo dưỡng và nâng cấp hệ thống xử lý chất thải y tế đảm bảo nguồn thải đạt yêu cầu.

3. Các chỉ tiêu chủ yếu:

- *Từ nay đến cuối năm 2022:*

+ 100% cán bộ viên chức, người lao động được phổ biến các chủ trương, chính sách của các cấp về bảo vệ môi trường.

+ 100% chất thải y tế được phân loại, thu gom và xử lý đúng quy định.

+ 100% NVYT và đơn vị không sử dụng chai nhựa, ống hút và các vật dụng khác dùng một lần tại bộ phận và các cuộc họp, hội nghị, hội thảo, đào tạo, tập huấn của đơn vị; mà thay thế bằng các vật dụng làm từ vật liệu thân thiện với môi trường hoặc có thể tái sử dụng

+ Trên 80% người bệnh nằm viện được NVYT tuyên truyền, vận động phân loại chất thải đúng, giảm thiểu chất thải nhựa trong các cơ sở y tế (hạn chế sử dụng túi, chai, cốc, bát, đĩa và các vật dụng khác làm từ nhựa dùng một lần hoặc ni lông khó phân hủy trong cơ sở y tế)

+ Chỉ tiêu đầu ra của nước thải đạt quy chuẩn về môi trường.

- *Phản ánh đến năm 2025:*

+ Thực hiện quan trắc môi trường khí thải, nước thải đủ tần suất (3 tháng/ 1 lần).

+ Chấm dứt hoàn toàn việc sử dụng vật liệu nhựa dùng một lần và ni lông khó phân hủy trong đơn vị.

- *Định hướng đến năm 2030:*

+ Sử dụng công nghệ không đốt trong xử lý chất thải rắn.

+ Thực hiện quan trắc môi trường cho tất cả các cơ sở y tế trực thuộc theo quy định.

II. NHIỆM VỤ VÀ GIẢI PHÁP

1. Xây dựng quy định về công tác bảo vệ môi trường

+ Xây dựng quy định về công tác bảo vệ môi trường, thực hiện cơ sở y tế xanh sạch đẹp, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nhiên liệu, năng lượng lồng ghép trong kế hoạch hoạt động tổng thể hàng năm của đơn vị.

+ Đưa công tác bảo vệ môi trường, quản lý chất thải y tế, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nhiên liệu, năng lượng vào chỉ tiêu đánh giá thi đua hàng năm của đơn vị.

+ Xây dựng các quy trình phân loại, thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải y tế và triển khai thực hiện tại các khoa, phòng, trạm y tế xã thị trấn cho toàn thể cán bộ, viên chức người lao động thống nhất thực hiện.

- + Triển khai thực hiện nhiệm vụ bảo vệ môi trường tại các khoa, phòng, trạm áp dụng công nghệ mới, công nghệ thân thiện môi trường.
- + Đảm bảo thực hiện xử lý tốt chất thải y tế, nếu có sự cố xảy ra trong khuôn viên cơ sở y tế phải xử lý ngay không để tồn đọng gây ô nhiễm môi trường ảnh hưởng đến môi trường xung quanh.
- + Tham mưu, đề xuất với các cấp tạo điều kiện thuận lợi về mọi mặt hoạt động kinh phí, trang bị và tu sửa kịp thời khi cần.

2. Công tác ứng dụng khoa học công nghệ vào bảo vệ môi trường

- Thực hiện ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác bảo vệ môi trường về phòng ngừa, kiểm soát ô nhiễm và xử lý chất thải.
- Tham gia thực hiện kết nối mạng trực tuyến trong quan trắc chất lượng môi trường.
- Đào tạo nguồn nhân lực trong lĩnh vực bảo vệ môi trường.

3. Phòng ngừa, kiểm soát, khắc phục nguồn gây ô nhiễm môi trường

- Trưởng các khoa, phòng kiểm tra, giám sát công tác phòng ngừa sự cố rò rỉ nước thải, rơi vãi chất thải trong quá trình hoạt động chuyên môn, thu gom chất thải từ các khoa, phòng, bộ phận về khu lưu giữ chất thải y tế.
- Trưởng TYT, PKĐKKV kiểm tra, giám sát công tác phòng ngừa sự cố làm rơi vãi, phát tán chất thải lây nhiễm tại khu lưu giữ và trong quá trình vận chuyển chất thải lây nhiễm từ TYT/PK về bệnh viện để xử lý.
- Giám sát việc thực hiện phân loại, thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải y tế, giảm thiểu chất thải nhựa, thực hiện cơ sở y tế xanh sạch đẹp.
- Đề xuất mua sắm trang thiết bị, phương tiện, vật tư, hóa chất liên quan đến hoạt động kiểm soát nhiễm khuẩn và kiểm tra, giám sát việc sử dụng.
- Tham mưu sửa chữa, bảo trì, bảo dưỡng hệ thống xử lý chất thải kịp thời khi cần.
- Tham mưu thực hiện quan trắc môi trường khí thải, nước thải đủ tần suất (3 tháng/ 1 lần). Hoàn thành trước năm 2025.
- Tham mưu thực hiện xử lý chất thải rắn bằng công nghệ không đốt và quan trắc môi trường khí thải, nước thải tại tất cả các CSYT trực thuộc. Hoàn thành trước năm 2030.

4. Ứng phó sự cố môi trường

- a) Cơ sở hạ tầng: thường xuyên rà soát, sửa chữa, nâng cấp cơ sở hạ tầng bảo đảm cho các hoạt động bảo vệ môi trường và an toàn sinh học.
- b) Trang thiết bị:
 - + Kiểm tra thường xuyên hoạt động của máy phát điện dự phòng bám đảm duy trì nguồn điện cho phòng xét nghiệm đảm bảo phòng an toàn sinh học để luôn duy trì áp suất âm.

+ Bảo trì, bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải và máy xử lý rác thải y tế định kỳ tối thiểu 1 lần/năm.

+ Chuẩn bị cơ sở hóa chất để khử khuẩn, xử lý môi trường khi xảy ra sự cố.

III. TỔ CHỨC TRIỂN KHAI THỰC HIỆN

Triển khai đến các đơn vị trực thuộc thực hiện có hiệu quả:

1. Phòng KHNV-DD&DS:

+ Xây dựng quy định về công tác bảo vệ môi trường, thực hiện cơ sở y tế xanh sạch đẹp, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nhiên liệu, năng lượng lồng ghép trong kế hoạch hoạt động tổng thể hàng năm của đơn vị.

+ Đầu mối xây dựng các quy trình phân loại, thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải y tế và triển khai thực hiện tại các khoa, phòng, trạm y tế xã thị trấn cho toàn thể cán bộ, viên chức người lao động thống nhất thực hiện.

+ Tổ chức tập huấn công tác quản lý chất thải định kỳ hàng năm cho toàn thể cán bộ viên chức, người lao động trong đơn vị.

+ Thường xuyên rà soát các quy trình, quy định tại các cơ sở y tế và bổ sung (nếu có thay đổi).

+ Tuyên truyền vận động người bệnh, người nhà người bệnh trong các buổi họp Hội đồng NB toàn viện, tại các khoa lâm sàng và trong quá trình trực tiếp khám, chăm sóc NB về thực hiện công tác bảo vệ môi trường, như: Tham gia các hoạt động dọn vệ sinh môi trường, chăm sóc cây xanh, giữ gìn vệ sinh môi trường trong cơ sở y tế và tại nơi cư trú.

+ Thực hiện báo cáo quản lý chất thải y tế và quan trắc môi trường theo quy định.

2. Phòng TCHC:

+ Đưa công tác bảo vệ môi trường, quản lý chất thải y tế, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nhiên liệu, năng lượng vào chỉ tiêu đánh giá thi đua hàng năm của đơn vị.

+ Tổ chức tập huấn công tác bảo vệ môi trường theo luật bảo vệ môi trường định kỳ hàng năm cho toàn thể cán bộ viên chức, người lao động trong đơn vị.

+ Cung ứng vật tư, trang thiết bị theo nhu cầu của các đơn vị ưu tiên các vật liệu thân thiện với môi trường hoặc có thể tái sử dụng.

+ Lưu giữ các hồ sơ, quy trình vận hành và tiến hành lập các hồ sơ liên quan hệ thống xử lý nước thải của đơn vị theo quy định.

+ Trong các buổi giao ban, hội nghị không sử dụng nước đóng chai có dung tích dưới 1000ml. Ưu tiên cho việc sử dụng ly thủy tinh và nước bình lớn. Nhằm giảm thiểu rác thải nhựa.

3. Phòng TCKT:

+ Dự toán kinh phí tu sửa, bảo dưỡng hệ thống xử lý nước thải, chất thải y tế hàng năm theo quy định.

4. Khoa y tế Dự phòng:

+ Tăng cường công tác truyền thông phát bằng trên hệ thống loa truyền thanh tại các trạm y tế hàng ngày với các nội dung: Toàn dân tích cực tham gia thực hiện tốt các phong trào thi đua như: Chương trình “nói không với rác thải nhựa”; “5 không 3 sạch”; các phong trào tình nguyện “bảo vệ môi trường và tham gia các hoạt động dọn vệ sinh môi trường, chăm sóc cây xanh, giữ gìn vệ sinh môi trường trong cơ sở y tế và tại nơi cư trú.

+ Thường xuyên rà soát, bổ sung đầy đủ các tờ rơi tuyên truyền về thực hiện cơ sở y tế Xanh sạch đẹp, giảm chất thải nhựa, bảng hướng dẫn phân loại chất thải bằng hình ảnh.

5. Khoa Dược-TTB-VTYT:

+ Mua sắm dược phẩm, vật tư y tế phù hợp tạo ra ít chất thải độc hại. Ưu tiên thầu cho các đơn vị cung ứng vật tư y tế, thiết bị y tế, hóa chất làm từ vật liệu thân thiện với môi trường như: nhiệt kế loại không có thủy ngân, dung môi chọn loại có thể tái chế, hóa chất vật lý thay cho hóa học, đồ phòng chống dịch sử dụng đồ vải thay cho loại sử dụng một lần...

+ Thực hiện phân loại triệt để chất thải theo quy định.

+ Cung ứng đủ cơ số hóa chất để khử khuẩn, xử lý môi trường khi xảy ra sự cố.

6. Các khoa chuyên môn và các đơn vị y tế cơ sở trực thuộc:

+ Trưởng các khoa, phòng, trạm gương mẫu thực hiện và chỉ đạo thực hiện tốt các quy định về bảo vệ môi trường. Mỗi cán bộ viên chức, người lao động làm tốt công tác bảo vệ môi trường, thực hiện phân loại, thu gom và xử lý chất thải đúng quy định

+ Giám sát việc thực hiện phân loại, thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải y tế, giảm thiểu chất thải nhựa, thực hiện cơ sở y tế xanh sạch đẹp tại đơn vị mình.

+ Phát huy vai trò tập thể và cá nhân, tham gia hưởng ứng các phong trào của đơn vị về bảo vệ môi trường, cơ sở xanh sạch đẹp, giảm thiểu chất thải nhựa và phân loại, thu gom, xử lý chất theo quy định.

IV. KINH PHÍ THỰC HIỆN.

- Nguồn kinh phí: Từ nguồn kinh phí được giao hàng năm của đơn vị và nguồn thu hợp pháp khác.

Trên đây là công tác bảo vệ môi trường giai đoạn 2022 -2025, tầm nhìn đến năm 2030 của Trung tâm Y tế Bảo Lâm. Đề nghị các trưởng bộ phận triển khai và nghiêm túc thực hiện./.

Noi nhận:

- Sở y tế (b/c);
- Các khoa, phòng;
- 02 PKĐKKV;
- 12 TYT;
- Lưu: VT, KHNV-ĐD&DS.NTMH.

