

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
HUYỆN LƯƠNG TÀI**

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

Số: /UBND-TNMT  
V/v quản lý chất thải và vệ sinh  
trong phòng, chống dịch Covid-19

*Lương Tài, ngày tháng 8 năm 2020*

Kính gửi: - Các cơ quan, ban, ngành, đoàn thể huyện;  
- Các đơn vị của tỉnh đóng trên địa bàn huyện;  
- Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn.

Thực hiện Nghị định số 40/2019/NĐ-CP ngày 13/5/2019 của Chính phủ về sửa đổi một số điều của các Nghị định quy định chi tiết, hướng dẫn thi hành Luật Bảo vệ môi trường; Nghị định số 101/2010/NĐ-CP ngày 30/9/2010 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng, chống bệnh truyền nhiễm về áp dụng biện pháp cách ly y tế, cưỡng chế cách ly y tế và chống bệnh đặc thù trong thời gian có dịch; Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30/6/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về quản lý chất thải nguy hại; Thông tư liên tịch số 58/2015/TTLT-BYT-BTNMT ngày 31/12/2015 về quản lý chất thải y tế; Quyết định số 3455/QĐ-BCĐQG ngày 05/8/2020 của Ban chỉ đạo Quốc gia phòng chống dịch COVID-19 về việc ban hành “Hướng dẫn quản lý chất thải và vệ sinh trong phòng, chống dịch COVID-19”; Kế hoạch số 328/KH-UBND ngày 18/10/2017 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải y tế nguy hại trên địa bàn tỉnh; Văn bản số 3750/UBND-KGVX ngày 07/8/2020 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc quản lý chất thải và vệ sinh trong phòng, chống dịch Covid-19; Công văn số 1200/STNMT-CCMT ngày 17/8/2020 của Sở Tài nguyên và Môi trường tỉnh Bắc Ninh về việc quản lý chất thải và vệ sinh trong phòng, chống dịch Covid-19.

Nhằm tăng cường công tác thu gom, lưu giữ, vận chuyển và xử lý chất thải đảm bảo hợp vệ sinh, thực hiện phòng chống dịch Covid-19, Chủ tịch UBND huyện yêu cầu:

1. Các cơ quan, ban, ngành, đoàn thể huyện, các đơn vị của tỉnh đóng trên địa bàn huyện:

Thực hiện nghiêm túc các nội dung theo Quyết định số 3455/QĐ-BCĐQG ngày 05/8/2020 của Ban chỉ đạo Quốc gia phòng chống dịch COVID-19 về việc ban hành “Hướng dẫn quản lý chất thải và vệ sinh trong phòng, chống dịch COVID-19”.

## 2. Phòng Y tế huyện và Trung tâm Y tế huyện:

- Tổ chức phổ biến, hướng dẫn các trạm y tế, phòng khám trên địa bàn, cách ly y tế tại nhà, nơi lưu trú thực hiện phân loại, thu gom chất thải lây nhiễm trong phòng, chống dịch COVID-19 theo đúng quy định; thực hiện công tác khử trùng, xử lý môi trường ổ dịch, thực hiện thu gom các loại chất thải phát sinh từ phòng cách ly của người mắc hoặc nghi mắc COVID-19 đối với cách ly y tế tại nhà, nơi lưu trú và chuyển về Trung tâm y tế để xử lý hoặc thuê xử lý đối với chất thải lây nhiễm;

- Trung tâm y tế tập trung và ưu tiên xử lý (ngay trong ngày) chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2;

- Phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức kiểm tra, giám sát việc thực hiện công tác quản lý chất thải y tế trong phòng, chống dịch COVID-19;

- Chủ động theo dõi, giám sát công tác thu gom, vận chuyển đối với chất thải phát sinh từ cơ sở y tế trên địa bàn; Tăng cường thanh tra, kiểm tra, giám sát các cơ sở y tế trong việc thực hiện quản lý chất thải y tế trong phòng chống dịch COVID-19.

## 3. UBND các xã, thị trấn:

- Tuyên truyền, phổ biến các quy định về quản lý chất thải; Chỉ đạo các ban, ngành, đoàn thể xã, khu dân cư tăng cường dọn vệ sinh trong và xung quanh trụ sở, nhà ở để bảo đảm phòng, chống Covid-19;

- Phối hợp với Trung tâm Y tế huyện vận chuyển, xử lý chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 phát sinh từ các cơ sở y tế, cách ly y tế tại nhà và nơi lưu trú trên địa bàn; Bố trí đầy đủ các thùng, thiết bị lưu chứa rác có nắp đậy tại các khu vực công cộng, đặc biệt là tại các khu vực trạm y tế, chợ dân sinh...

*(Có hướng dẫn quản lý chất thải và vệ sinh trong phòng chống dịch COVID-19 kèm theo).*

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị liên quan và UBND các xã, thị trấn nghiêm túc triển khai thực hiện./.

### **Nơi nhận:**

- Như trên;
- TT HU, TT UBND Huyện;
- CT, các PCT UBND huyện;
- Lưu: VT.

**TL. CHỦ TỊCH**  
**KT. CHÁNH VĂN PHÒNG**  
**PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**

**Đoàn Đắc Khải**

## HƯỚNG DẪN

**Quản lý chất thải và vệ sinh trong phòng, chống dịch COVID-19**  
(Kèm theo Công văn số /UBND-TNMT ngày tháng 8 năm 2020  
của UBND huyện Lương Tài)

### A. NGUYÊN TẮC THỰC HIỆN

1. Việc quản lý chất thải y tế trong phòng, chống dịch COVID-19 phải tuân theo đúng quy định tại Thông tư liên tịch số 58/2015/TTLT-BYT-BTNMT ngày 31/12/2015 của Bộ Y tế, Bộ Tài nguyên và Môi trường và Thông tư số 36/2015/TT-BTNMT ngày 30/6/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về quản lý chất thải nguy hại.

2. Đảm bảo không phát tán mầm bệnh trong quá trình thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải trong phòng, chống dịch COVID-19.

3. Đảm bảo an toàn cho nhân viên y tế, người bệnh, người nhà người bệnh, người chăm sóc người bệnh, người tham gia quản lý chất thải y tế và các đối tượng liên quan trong phòng, chống dịch COVID-19.

4. Tất cả những người tham gia quá trình thu gom, lưu giữ, vận chuyển, xử lý chất thải lây nhiễm, vệ sinh thiết bị, dụng cụ đựng chất thải phải được trang bị đầy đủ phương tiện bảo vệ cá nhân theo quy định.

### B. QUẢN LÝ CHẤT THẢI Y TẾ

**1. Tại các khu vực, phòng cách ly, khám, theo dõi, chăm sóc, điều trị người mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 trong cơ sở y tế**

a. Phân loại chất thải:

- Tất cả chất thải rắn phát sinh từ khu vực, phòng cách ly, khám, theo dõi, chăm sóc, điều trị người mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 bao gồm cả đồ vải, quần áo thải của bệnh nhân, khẩu trang, trang phục phòng hộ cá nhân của người tham gia thực hiện các công việc quản lý chất thải y tế, vệ sinh dụng cụ đựng chất thải, giặt là, vệ sinh môi trường đều được coi là chất thải lây nhiễm (sau đây gọi là chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2) và phải được phân loại ngay vào thùng màu vàng đựng chất thải lây nhiễm có nắp đậy, có lót túi, có biểu tượng cảnh báo chất thải có chứa chất gây bệnh. Bên ngoài túi, thùng có dán nhãn **“CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2”**;

- Những đám máu hoặc chất tiết sinh học như chất nôn, phân có trên các bề mặt môi trường phải được loại bỏ ngay bằng cách lau bằng khăn hoặc gạc tẩm dung dịch khử khuẩn có chứa 0,5% clo hoạt tính. Nếu lượng máu, chất tiết nhiều, phải thực hiện lau nhiều lần cho đến khi loại bỏ hoàn toàn trên bề mặt (Lưu ý: mỗi lần lau dùng một khăn). Tất cả các khăn, gạc sau khi lau phải được bỏ vào thùng đựng chất thải lây nhiễm có dán nhãn **“CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2”**;

- Phân, nước tiểu của người mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 phải được thu gom vào hệ thống xử lý nước thải tập trung của cơ sở y tế để xử lý đảm bảo đạt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường;

- Dịch tiết đường hô hấp, dịch tiết cơ thể (đờm, rãi, dịch mũi họng, dịch phế quản, dịch dẫn lưu,...) của người bệnh phải được ngâm bằng dung dịch khử khuẩn có chứa 1% Clo hoạt tính với tỷ lệ 1:1 trong thời gian ít nhất 10 phút, sau đó đổ vào hệ thống xử lý nước thải tập trung của cơ sở y tế;

- Chất thải có nguy cơ lây nhiễm cao (gồm: mẫu bệnh phẩm, dụng cụ đựng, dính mẫu bệnh phẩm, chất thải dính mẫu bệnh phẩm của người mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19) phát sinh từ quá trình lấy mẫu xét nghiệm, từ phòng xét nghiệm phải được xử lý sơ bộ bằng thiết bị hấp hoặc thiết bị khử khuẩn khác trước khi tiếp tục phân loại, thu gom, xử lý như chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 nêu trên.

b. Thu gom chất thải:

- Trước khi thu gom, túi đựng chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 phải buộc kín miệng túi và tiếp tục bỏ vào túi đựng chất thải lây nhiễm thứ 2, buộc kín miệng túi, sau đó bỏ vào thùng thu gom chất thải có màu vàng, bên ngoài thùng có biểu tượng cảnh báo chất thải gây bệnh, có nhãn “**CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2**”. Thùng thu gom chất thải phải có thành cứng, có bánh xe đẩy, bên ngoài thùng có dán nhãn : “**CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2**” và được lưu giữ tạm thời tại khu vực cách ly, khám, theo dõi, chăm sóc, điều trị người mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19;

- Thu gom thùng đựng chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 từ nơi lưu giữ tạm thời về khu lưu giữ tập trung trong khuôn viên của cơ sở y tế ít nhất 2 lần/ngày hoặc khi cần; trong quá trình thu gom, thùng đựng chất thải phải đậy nắp kín, đảm bảo không bị rơi, rò rỉ chất thải ra ngoài.

c. Vận chuyển, xử lý chất thải:

- Thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 ngay trong ngày;

- Vận chuyển, xử lý chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 bằng một trong các biện pháp sau:

+ Các cơ sở y tế, khu vực cách ly (cách ly tập trung tại các khu vực quân đội, khu cách ly tại khách sạn, khu nghỉ dưỡng, cách ly tại nhà và các khu cách ly khác theo quy định) không có công trình, thiết bị xử lý chất thải y tế thực hiện thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải y tế nguy hại theo Kế hoạch số 328/KH-UBND ngày 18/10/2017 của UBND tỉnh Bắc Ninh về thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải y tế nguy hại trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh;

+ Xử lý tại cơ sở y tế: xử lý bằng lò đốt chất thải rắn y tế hoặc bằng thiết bị hấp chất thải lây nhiễm hoặc thiết bị khử khuẩn khác đã được cơ quan có thẩm quyền chấp thuận, đảm bảo đạt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về môi trường;

+ Xử lý tại cơ sở xử lý chất thải y tế nguy hại tập trung hoặc cơ sở xử lý chất thải nguy hại có chức năng xử lý chất thải y tế gần nhất: Vận chuyển chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 bằng xe chuyên dụng hoặc các phương tiện khác đã được cơ quan có thẩm quyền chấp thuận. Thùng đựng chất thải phải có thành cứng chịu được va đập, bên ngoài thùng có dán nhãn “**CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2**”. Trong quá trình vận chuyển, thùng đựng chất thải luôn được đậy nắp kín, đảm bảo không bị rơi hoặc rò rỉ chất thải ra ngoài; xử lý bằng phương pháp đốt chất thải nguy hại đảm bảo đạt quy chuẩn môi trường.

#### d. Xử lý nước thải y tế:

Nước thải phát sinh từ các khu vực cách ly, khám, theo dõi, chăm sóc, điều trị (bao gồm cả khu vực rửa dụng cụ đựng chất chất thải, khu vực vệ sinh) người mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 trong cơ sở y tế phải được thu gom vào hệ thống xử lý nước thải tập trung của cơ sở y tế và tăng cường xử lý khử khuẩn nước thải đầu ra, đảm bảo đạt quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải y tế (QCVN 28:2010/BTNMT) trước khi xả thải ra môi trường.

#### **2. Tại khu vực cách ly, phòng cách ly tại cơ sở cách ly y tế tập trung**

- Chất thải là khẩu trang, khăn, giấy lau mũi miệng, trang phục phòng hộ cá nhân phát sinh từ khu vực cách ly, phòng cách ly tại cơ sở cách ly y tế tập trung phải được phân ngay vào thùng màu vàng đựng chất thải lây nhiễm có nắp đậy, có lót túi, có biểu tượng cảnh báo chất thải có chứa chất gây bệnh. Bên ngoài túi, thùng có dán nhãn “**CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2**”. Trường hợp xuất hiện ca mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 thì tất cả chất thải tại phòng cách ly của người này phải được thu gom và xử lý như chất thải lây nhiễm, bên ngoài thùng có dán nhãn “**CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2**”. Các chất thải khác thực hiện thu gom và xử lý theo quy định của Bộ Tài nguyên và Môi trường. Sau đó phải thực hiện khử trùng và xử lý môi trường theo hướng dẫn của Bộ Y tế;

- Trước khi thu gom, túi đựng chất thải phải buộc kín miệng túi và tiếp tục bỏ vào túi đựng chất thải lây nhiễm thứ 2, buộc kín miệng túi, sau đó bỏ vào thùng thu gom chất thải lây nhiễm. Thùng thu gom chất thải lây nhiễm phải có thành cứng, có nắp đậy kín, có lắp bánh xe đẩy, bên ngoài thùng có dán nhãn “**CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2**”;

- Thu gom riêng thùng đựng chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 từ khu vực, phòng cách ly về khu vực lưu giữ chất thải tạm thời trong cơ sở ít nhất 2 lần/ngày hoặc khi cần; trong quá trình thu gom, thùng đựng chất thải phải đậy nắp kín, đảm bảo không bị rơi, rò rỉ chất thải ra ngoài;

- Thực hiện vận chuyển thùng đựng chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 đến cơ sở xử lý chất thải y tế nguy hại tập trung hoặc cơ sở xử lý chất thải nguy hại có chức năng xử lý chất thải y tế gần nhất bằng xe chuyên dụng để xử lý trong ngày. Thùng đựng chất thải phải có thành cứng chịu được va đập, bên ngoài thùng có dán nhãn “**CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2**”. Trong quá trình vận chuyển, thùng đựng chất thải phải luôn được đậy nắp kín, đảm bảo không bị rơi hoặc rò rỉ chất thải.

### **3. Tại phòng cách ly y tế tại nhà, nơi lưu trú**

- Chất thải phát sinh từ phòng cách ly y tế tại nhà, nơi lưu trú bao gồm khẩu trang, khăn, giấy lau mũi miệng thải bỏ của người được cách ly phải được bỏ vào túi đựng chất thải, sau đó xịt cồn 70 độ để khử trùng và buộc chặt miệng túi, sau đó bỏ vào thùng đựng chất thải có lót túi, có nắp đậy kín mặt ở trong phòng của người được cách ly;

- Trong thời gian cách ly, nếu người được cách ly xuất hiện triệu chứng nghi ngờ mắc COVID-19 phải thực hiện khử trùng và xử lý môi trường theo hướng dẫn của Bộ Y tế và thu gom tất cả các loại chất thải phát sinh từ phòng cách ly của người mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 để vận chuyển, xử lý như đối với chất thải lây nhiễm nêu tại mục 1 phần B của Hướng dẫn này. Hết thời gian cách ly, nếu người được cách ly không xuất hiện triệu chứng nghi ngờ mắc COVID-19 hoặc có kết quả xét nghiệm âm tính với SARS-CoV-2 thì thu gom túi đựng chất thải và xử lý như chất thải thông thường.

### **4. Tại cơ sở xử lý chất thải y tế nguy hại tập trung hoặc cơ sở xử lý chất thải nguy hại có chức năng xử lý chất thải y tế**

- Bố trí phương tiện vận chuyển chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 từ cơ sở y tế, cơ sở cách ly y tế tập trung, cách ly y tế tại nhà, nơi cư trú theo đúng quy định đã được cơ quan có thẩm quyền cấp phép hoặc chấp thuận, đảm bảo an toàn, không làm phát tán mầm bệnh ra ngoài trong suốt quá trình vận chuyển;

- Ưu tiên xử lý ngay trong ngày chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 khi vận chuyển về đến cơ sở xử lý.

## **C. NƯỚC SẠCH VÀ VỆ SINH MÔI TRƯỜNG**

### **1. Nước sạch**

- Đảm bảo cung cấp đủ nước sạch cho ăn uống, sinh hoạt;

- Đảm bảo có đủ nước sạch và xà phòng tại các điểm rửa tay. Trường hợp không bố trí được nước sạch và xà phòng rửa tay tại các điểm rửa tay, phải bố trí dung dịch sát khuẩn tay nhanh.

## **2. Nhà vệ sinh**

- Nhà vệ sinh phải bố trí riêng cho nam và nữ. Người mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 cần sử dụng nhà vệ sinh riêng và nhà vệ sinh ngăn cách với phòng người bệnh. Trường hợp không có nhà vệ sinh riêng, bề mặt bồn cầu phải được vệ sinh và khử khuẩn bằng dung dịch khử khuẩn có chứa 0,1% Clo hoạt tính ít nhất 4 lần/ngày; khi xả nước phải đậy nắp bồn cầu để tránh giọt bắn bắn ra bên ngoài;

- Trường hợp người bệnh không thể sử dụng nhà vệ sinh thì phải đổ ngay các bô, xô, chậu... đựng phân, nước tiểu, dịch tiết của người bệnh vào bệ tiêu, bệ tiểu. Thực hiện ngay việc vệ sinh khử khuẩn các bô, xô, chậu và bề mặt bệ tiêu, bệ tiểu bằng dung dịch khử khuẩn có chứa 0,5% Clo hoạt tính;

- Đảm bảo luôn có sẵn xà phòng và nước sạch, giấy vệ sinh, chất tẩy rửa thông thường trong nhà vệ sinh.

## **3. Vệ sinh bề mặt môi trường và dụng cụ đựng chất thải**

### **3.1. Vệ sinh bề mặt môi trường:**

#### **a. Những khu vực cần vệ sinh bề mặt hàng ngày:**

- Sàn nhà, sàn khu vệ sinh và bề mặt thường xuyên tiếp xúc như bàn, ghế, thành giường, tủ quần áo, tủ lạnh, tay nắm cửa, bồn cầu, lavabo, vòi nước, kệ/tủ bếp, tường nhà, cửa sổ, cửa ra vào...;

- Tất cả bề mặt tại khu vực cách ly, khám, theo dõi, chăm sóc, điều trị người mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19, bao gồm cả bề mặt các thiết bị chăm sóc, phương tiện vận chuyển.

#### **b. Những yêu cầu về vệ sinh bề mặt hàng ngày:**

- Phải làm sạch bề mặt, đồ dùng, vật dụng trước khi tiến hành khử trùng;

- Người thực hiện làm sạch, khử khuẩn bề mặt môi trường phải được hướng dẫn thực hiện và trang bị đầy đủ phương tiện phòng hộ cá nhân khi thực hiện;

- Hóa chất làm sạch và khử trùng được pha theo đúng quy định có chứa 0,1% Clo hoạt tính, hoặc các hóa chất diệt khuẩn thích hợp khác được Bộ Y tế cấp phép.

### **3.2. Vệ sinh khử khuẩn thùng, dụng cụ đựng chất thải:**

Thùng, dụng cụ đựng chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 phải được vệ sinh và khử khuẩn ngay sau khi sử dụng bằng dung dịch khử khuẩn có chứa 0,5% Clo hoạt tính.