

Số: 214/QĐ - TTYT

Tuy Hòa, ngày 07 tháng 7 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH

V/v ban hành một số quy trình, quy định trong Kiểm soát nhiễm khuẩn phòng ngừa lây nhiễm bệnh dịch Covid-19

Căn cứ Quyết định số 752/QĐ-TTYT ngày 30 tháng 6 năm 2021 của Sở Y tế Phú Yên về việc điều chỉnh tạm thời hoạt động của Trung tâm Y tế TP Tuy Hòa từ khám bệnh, chữa bệnh đa khoa sang khám bệnh, chữa bệnh Covid-19 tại đơn vị phù hợp với tình hình hiện nay.

Căn cứ Quyết định số 3088/QĐ-BYT ngày 16 tháng 7 năm 2020 của Bộ y tế về Ban hành bộ tiêu chí an toàn phòng chống dịch Covid-19 và các dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp;

Căn cứ “Hướng dẫn phòng và kiểm soát lây nhiễm bệnh viêm đường hô hấp cấp do virus Corona 2019 (Covid-19) trong cơ sở khám bệnh, chữa bệnh” nan hành kèm theo Quyết định số 468/QĐ-BYT ngày 19 tháng 02 năm 2020 của Bộ trưởng Bộ Y tế;

Căn cứ “Hướng dẫn Quản lý chất thải và vệ sinh trong phòng, chống dịch covid-19” ban hành kèm Quyết định số 3455/QĐ-BCĐQG ngày 5 tháng 8 năm 2020 của Ban chỉ đạo quốc gia phòng, chống dịch Covid-19;

Xét đề nghị của Trưởng phòng Điều dưỡng-CTXH-KSNK, Trưởng phòng TC-HC.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1: Nay ban hành một số quy định, quy trình kiểm soát nhiễm khuẩn phòng chống lây nhiễm dịch bệnh Covid trong cơ sở điều trị bệnh Covid-19 của Trung tâm gồm:

1. Quy định vệ sinh khu điều trị cách ly bệnh nhân nghi và mắc Covid -19
2. Quy định về Quản lý chất thải khu điều trị cách ly bệnh nhân nghi và nhiễm Covid
3. Quy trình vệ sinh khử khuẩn bề mặt môi trường khu điều trị bệnh nhân nghi và nhiễm Covid-19
4. Quy trình vệ sinh phương tiện vận chuyển bệnh nhân nghi nhiễm và nhiễm Covid-19

(Nội dung phụ lục đính kèm)

Điều 2: Quyết định này có hiệu lực thu hành kể từ ngày ký, ban hành.

Điều 3: Các khoa phòng liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Lưu VT, Phòng ĐD



Lê Huỳnh Linh



PHỤ LỤC 1

QUY ĐỊNH VỆ SINH KHU ĐIỀU TRỊ CÁCH LY BỆNH NHÂN NGHI VÀ MẮC COVID-19

1. Đảm bảo điều kiện vệ sinh tay:

- Phải 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. Vệ sinh bề mặt môi trường:

Các bề mặt môi trường tại khu vực các ly, khám, theo dõi, chăm sóc, điều trị người mắc hoặc nghi ngờ nhiễm Covid -19 như: sàn nhà, bàn ghế, giường, tủ lạnh, tay nắm cửa, bồn cầu, lavabo, vòi nước, cửa sổ, cửa ra vào, tường nhà, các thiết bị chăm sóc, phương tiện vận chuyển phải được vệ sinh hàng ngày.

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

Dung dịch làm sạch khử trùng là dung dịch Clo 0,1% hoạt tính.

Tần suất thực hiện : 2 lần / ngày

3. Vệ sinh nhà vệ sinh, dụng cụ đựng chất thải:

- Bề mặt bồn cầu khử khuẩn bằng dung dịch chứa 0,1% Clo hoạt tính

- Tần suất thực hiện : ít nhất 4 lần / ngày.

- Khi xả bồn cầu phải đậy nắp bồn cầu để tránh giọt bắn bắn ra bên ngoài.

- Dụng cụ như xô, mả vớt đựng phân nước tiểu sau khi đổ vào bồn cầu phải được vệ sinh khử khuẩn bằng dung dịch chứa 0,5% Clo hoạt tính.

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

- Việc vệ sinh bề mặt môi trường hàng ngày phải được thực hiện theo quy trình được ban hành tại đơn vị và các bộ phận liên quan có nhiệm vụ giám sát.



PHỤ LỤC 2

QUY ĐỊNH VỀ QUẢN LÝ CHẤT THẢI Y TẾ

1. Phân loại chất thải:

- Tất cả chất thải rắn phát sinh từ khu cách ly theo dõi, chăm sóc bệnh nhân nghi ngờ và nhiễm Covid-19 đều phải được coi 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 có dán nhãn “ **CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2**”.

- Máu, dịch tiết sinh học như chất nôn, phân dính trên bề mặt môi trường phải được lau sạch bằng khăn hay gạc tẩm dung dịch có chứa 0,5% Clo hoạt tính. Tất cả khăn gạc sau khi lau phải bỏ vào thùng rác chứa chất lây nhiễm có dán nhãn “ **CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2**”.

- Chất thải là dịch cơ thể như đờm, dịch mũi họng, dịch phế quản, dịch dẫn lưu xử lý bằng ngâm với dung dịch khử khuẩn CloraminB 1% hoạt tính với tỉ lệ 1:1 trong thời gian ít nhất 10 phút rồi sau đó đổ vào hệ thống thu gom nước thải của Trung tâm.

- Phân, nước tiểu của bệnh nhân nghi và nhiễm Covid-19 phải được thu gom vào hệ thống xử lý nước thải tập trung.

- Chất thải có nguy cơ lây nhiễm cao là mẫu bệnh phẩm, dụng cụ đựng dính mẫu bệnh phẩm, các chất thải dính mẫu bệnh phẩm của bệnh nhân nghi hoặc nhiễm 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 trước khi thu gom .

2. Thu gom chất thải:

Trước khi thu gom, túi đựng chất thải có nguy cơ chứa SARS-CoV-2 phải được buộc kín miệng và tiếp tục bỏ vào túi đựng chất lây nhiễm thứ 2 buộc kín miệng sau đó bỏ vào thùng thu gom chất thải màu vàng có nhãn dán “ **CHẤT THẢI CÓ NGUY CƠ CHỨA SARS-CoV-2** ”.

Việc thu gom ít nhất 2 lần/ngày.

Trong quá trình thu gom về nhà lưu trữ đảm bảo đựng trong thùng kín, không rơi vãi.

3. Vận chuyển và xử lý:

- Rác thải có nguy cơ chứa Covid-19 phải được vận chuyển trong ngày
- Hợp đồng với Công Ty có năng lực và tư cách pháp nhân vận chuyển và xử lý rác thải của Trung tâm.



PHỤ LỤC 3

QUY TRÌNH VỆ SINH KHỬ KHUẨN BỀ MẶT MÔI TRƯỜNG KHU ĐIỀU TRỊ BỆNH NHÂN NGHI NGỜ VÀ NHIỄM COVID-19

1. Phương tiện

- Phương tiện phòng hộ, khẩu trang N95, kính bảo hộ, tấm che mặt, găng tay .
- Xà phòng rửa tay.
- Bảng hướng dẫn pha hóa chất gắn trên xe để dụng cụ vệ sinh.
- Xà phòng rửa tay .
- Hóa chất làm sạch và khử khuẩn đã pha theo quy định (có thể dùng dạng xịt cầm tay dùng cho bề mặt khó lau bằng khăn) có Clo hoạt tính 0,1%, khăn lau.
- Dung dịch Clo hoạt tính 0,5% cho vệ sinh bề mặt có dính máu , dịch, chất nôn.
- Giẻ lau , cây lau nhà, xô chứa hóa chất và xô gom.

2. Mô tả quy trình:

- **Bước 1:** Chuẩn bị đủ phương tiện làm sạch, khử khuẩn (thùng, xô chứa dung dịch khử khuẩn, giẻ lau, cây lau...) sử dụng riêng phương tiện cho khu bệnh nhân, khu hành chánh , khu vệ sinh, khu xử lý dụng cụ...)
- **Bước 2:** Mang phương tiện phòng hộ cá nhân trước khi vào khu cách ly
- **Bước 3:** Lau ẩm và thu gom chất thải vào bao, thùng đựng chất thải trước khi lau khử khuẩn.
- **Bước 4:** Thực hiện lau bằng dung dịch nồng độ Clo 0.1%, để khô 10 phút và lau lại bằng nước sạch tránh tồn lưu hóa chất gây ảnh hưởng bệnh nhân .
Áp dụng đúng quy trình lau 2 xô(một xô nước sạch, 1 xô dung dịch khử khuẩn) mỗi lần lau 1 giẻ, không giặt lại trong xô, mỗi giẻ lau không quá 20 m².
- Chú ý:** Loại bỏ và lau lại bằng dung dịch Clo 0,5% bề mặt dính máu, dịch tiết, phân, chất nôn. Thời gian hóa chất tiếp xúc ít nhất 10 phút.
- **Bước 5:** Thu gom các dụng cụ sau khi vệ sinh môi trường để làm sạch và khử khuẩn trước khi đưa chúng ra khỏi buồng cách ly. (Bao gồm giẻ lau cho vào túi chuyển xuống nhà giặt).
- **Bước 6:** Nhân viên y tế cởi bỏ trang phục PHCN và vệ sinh tay bằng nước và xà phòng.



BẢNG KIỂM
VỆ SINH KHỬ KHUẨN BỀ MẶT MÔI TRƯỜNG BỆNH VIỆN

STT	NỘI DUNG	Có	Không
1	Chuẩn bị đủ phương tiện làm sạch, khử khuẩn, sử dụng riêng cho các khu		
2	Mang phương tiện PHCN		
3	Lau ẩm và thu gom chất thải		
4	Khử khuẩn bằng dung dịch với nồng độ quy định		
5	Thu gom dụng cụ sau khu vệ sinh, làm sạch và khử khuẩn trước khi đưa ra khỏi khu cách ly		
6	Cởi bỏ trang phục PHCN, vệ sinh tay bằng nước và xà phòng		



PHỤ LỤC 4

QUY TRÌNH KHU KHUẨN PHƯƠNG TIỆN VẬN CHUYỂN BỆNH NHÂN NGHI NGỜ NHIỄM HOẶC NHIỄM COVID -19

1. Phương tiện

- Phương tiện PHCN, khẩu trang N95, kính bảo hộ, tấm che mặt, găng tay
- Hóa chất Clo, máy phun, bình phun, khăn lau, túi đựng chất thải.
- Khu vực xử lý xe vận chuyển riêng trong khuôn viên bệnh viện.

2. Mô tả quy trình:

- **Bước 1:** Pha hóa chất dung dịch Clo 0,1% và 0.5% vào các bình đựng hóa chất sẵn tại khu vực xử lý.

- **Bước 2:** Mang phương tiện phòng hộ

- **Bước 3:** Thu gom chất thải vào túi rác vàng, gói kín, ghi rõ chất thải phát sinh từ nơi chuyên đến.

- **Bước 4:** Lau hoặc phun hóa chất Clo 0,1% lên bề mặt phương tiện vận chuyển, để ít nhất 10 phút, sau đó lau lại chất làm sạch (chất tẩy rửa hoặc nước sạch với xà phòng), lau khô hoặc xì khô.

Khi có máu hoặc vật phẩm của máu dùng khăn giấy thấm dùng 1 lần tấm dung dịch Clo 0,5% loại bỏ, tiếp tục dùng khăn có tấm Clo 0,5% phủ lên khu vực đổ tràn để trong ít nhất 10 phút, sau đó lau lại bằng dung dịch khử khuẩn Clo 0.1%.

- **Bước 5:** Sau khi kết thúc công việc cởi phương tiện PNCN cho vào túi hoặc thùng có nắp kín chuyên đến nơi tiêu hủy, rửa tay bằng xà phòng và vệ sinh cá nhân.

Chú ý: Đối với các phương tiện ô tô đi đến vùng dịch cần phun khử khuẩn khu vực bên trong xe, thân, lốp, gầm xe khi rời khỏi vùng dịch bằng dung dịch Clo 0,05