

Số: *13337*/SYT-NVY

Hà Nội, ngày *26* tháng *7* năm 2021

V/v xử lý thi hài người tử vong do  
mắc bệnh viêm đường hô hấp cấp  
do vi rút SARS-CoV-2

Kính gửi:

- Các Bệnh viện trong và ngoài công lập;
- Các cơ sở thu dung và điều trị người bệnh COVID-19;
- Các Trung tâm y tế quận, huyện, thị xã;
- Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố.

Để phòng ngừa lây nhiễm SARS-CoV-2 cho nhân viên y tế, người nhà người bệnh, người tham dự lễ tang và cộng đồng trong việc xử lý thi hài, mai táng, hỏa táng người tử vong do nhiễm hoặc nghi ngờ nhiễm SARS-CoV-2, Sở Y tế yêu cầu:

1. Các bệnh viện trong và ngoài công lập, các cơ sở thu dung và điều trị người bệnh COVID-19 khi có bệnh nhân tử vong tại đơn vị do nhiễm hoặc nghi ngờ nhiễm SARS-CoV-2 cần khẩn trương thực hiện các bước theo hướng dẫn tại mục 5 của phần xử lý thi hài người nhiễm hoặc nghi ngờ nhiễm SARS-CoV-2 trong Quyết định số 5188/QĐ-BYT ngày 14/12/2020 của Bộ Y tế về việc hướng dẫn phòng và kiểm soát lây nhiễm SARS-CoV-2 trong cơ sở khám bệnh, chữa bệnh.

2. Các Trung tâm y tế quận huyện thị xã chỉ đạo các Trạm y tế xã, phường, thị trấn phối hợp các đơn vị liên quan tiến hành xử lý thi hài tử vong do nhiễm hoặc nghi ngờ nhiễm SARS-CoV-2 tại cộng đồng theo hướng dẫn tại mục III, phần thứ hai của Quyết định số 2233/QĐ-BCĐQG ngày 29/5/2020 của Ban chỉ đạo Quốc gia phòng, chống dịch COVID-19 về việc ban hành Hướng dẫn xử lý thi hài người tử vong do mắc bệnh viêm đường hô hấp cấp do vi rút SARS-CoV-2 tại cộng đồng.

3. Trung tâm kiểm soát bệnh tật Thành phố hướng dẫn, kiểm tra, giám sát và tham gia xử lý thi hài tử vong do nhiễm hoặc nghi ngờ nhiễm SARS-CoV-2 tại cộng đồng.

4. Bệnh viện Thanh Nhàn (đầu ngành Kiểm soát nhiễm khuẩn) hướng dẫn, kiểm tra, giám sát các đơn vị trong việc xử lý thi hài bệnh nhân tử vong tại các cơ sở y tế do nhiễm hoặc nghi ngờ nhiễm SARS-CoV-2.

Đề nghị các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên (để thực hiện);
- Đ/c Giám Đốc SYT để báo cáo);
- UBND các Q, H, TX (để phối hợp chỉ đạo);
- Lưu VT, NVY (Hàng).

