

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 7 tháng 12 năm 2020

## KẾ HOẠCH

### DIỄN TẬP VỀ KSNK TRONG CÁC TÌNH HUỐNG PHÒNG CHỐNG DỊCH COVID-19

#### I. MỤC TIÊU, YÊU CẦU:

##### 1. Mục đích:

- Thực hiện tốt việc phòng ngừa lây nhiễm tại bệnh viện
- Nhân viên y tế được trang bị đủ phương tiện phòng hộ cá nhân và thực hành đúng và đủ PTPHCN khi thực hiện nhiệm vụ.
- Nhân viên y tế trình bày và thực hành đúng quy trình xử lý vệ sinh bề mặt, khử khuẩn phương tiện vận chuyển người bệnh, xử lý rác, xử lý dụng cụ, xử lý đồ vải...tại các khu vực khám sàng lọc, khu vực cách ly bệnh nhân nghi ngờ nhiễm SARS-CoV-2,

##### 2. Yêu cầu:

- Nắm rõ các bước trong quy trình
- Thực hiện thành thạo VST, mang PTPHCN, thực hành đúng quy trình xử lý vệ sinh bề mặt, khử khuẩn phương tiện vận chuyển người bệnh, xử lý rác, xử lý dụng cụ, xử lý đồ vải ...
- Phối hợp thực hiện nhịp nhàng, đồng bộ giữa các bộ phận có liên quan

#### II. ĐỐI TƯỢNG VÀ THỜI GIAN:

Khoa KSNK phối hợp với Phòng KHTH thực hiện dựa trên các tình huống Phòng KHTH đưa ra, Khoa KSNK triển khai và giám sát công tác KSNK

##### 1. Đối tượng thực hiện: Tất cả nhân viên bệnh viện có liên quan

##### 2. Thời gian thực hiện:

1. Tình huống 1: **Thứ 5, ngày 10/12/2020, 9h - 10h:** Đối tượng có yếu tố nguy cơ, nhưng không hợp tác trong việc khai báo và khám sàng lọc tại cổng.

Khi hành động NVYT tuân thủ các quy định về KSNK.

2. Tình huống 2: **Thứ 5, ngày 10/12/2020, 10h - 11h:** Đối tượng có nguy cơ được phát hiện sau khi đã sàng lọc.

Khi hành động NVYT tuân thủ các quy định về KSNK.

3. Tình huống 3: **Thứ 5, ngày 17/12/2020, 9h – 10h:** Bệnh nhân nội trú được phát hiện có yếu tố nguy cơ liên quan đến COVID-19.



Khi hành động NVYT tuân thủ các quy định về KSNK.

4. Tình huống 4: **Thứ 5, ngày 17/12/2020, 10h – 11h**: Bệnh nhân di chuyển bằng xe cấp cứu đến bệnh viện, bác sĩ và điều dưỡng tiếp cận khám sàng lọc cấp cứu.

Khi hành động NVYT tuân thủ các quy định về KSNK.

5. Tình huống 5: **Thứ 6, ngày 18/12/2020, 9h – 11h**: Nhân viên bệnh viện có yếu tố nguy cơ cần được cách ly để xét nghiệm SARS-CoV-2, thiết lập khu vực cách ly cho nhân viên y tế.

Khi hành động NVYT tuân thủ các quy định về KSNK.

#### Lưu ý:

- Mỗi tình huống đều có nội dung khác nhau, lãnh đạo khoa/phòng sắp xếp mỗi nhân viên tham gia ít nhất 2/5 tình huống
- Tất cả các tình huống sẽ được quay và dựng lại, lưu trên E-book của bệnh viện, tất cả nhân viên có trách nhiệm xem lại tất cả tình huống để nắm rõ quy trình
- Việc tham gia là bắt buộc và có điểm danh

### **III. TÌNH HUỐNG CỤ THỂ**

- Tình huống 1: Phát hiện đối tượng có yếu tố nguy cơ (sốt, ho, khó thở, yếu tố dịch tỉ), nhân viên sàng lọc yêu cầu di chuyển đến khu vực khám sàng lọc, đối tượng không đồng ý và có hành vi chống đối, nhân viên sàng lọc lập tức báo động cho đội bảo vệ tiếp cận hiện trường và xử lý
- Tình huống 2: Đối tượng đang ở tầng trệt Khoa khám bệnh (Khu A), đột nhiên có ho, khó thở, nhân viên y tế tiếp cận và sàng lọc, phát hiện đối tượng có tiếp xúc với người có yếu tố nguy cơ đang thực hiện cách ly tại nhà (F1)
- Tình huống 3: Bệnh nhân đang nằm điều trị tại Khoa lâm sàng 2 (Khu C), bắt đầu xuất hiện ho khan dai dẳng, sốt, khó thở, thay đổi vị giác đột ngột, điều dưỡng sàng lọc phát hiện người nhà đang chăm sóc bệnh nhân tại khoa có tiếp xúc với nhân viên bán hàng trong Trung tâm thương mại Vạn Hạnh Mall (vùng dịch tỉ mới của HCDC)
- Tình huống 4: Bệnh nhân di chuyển đến bệnh viện bằng xe cấp cứu, bảo vệ hướng dẫn xe cấp cứu đi theo hướng dẫn vào khu vực sàng lọc cho bệnh nhân cấp cứu (Khu C), bác sĩ và điều dưỡng trực sàng lọc tiến hành thăm khám, bệnh nhân bị tụt đường huyết, bác sĩ tiến hành cấp cứu, sau khi bệnh nhân ổn, tiến hành sàng lọc
- Tình huống 5: Nhân viên P.HCQT xuất hiện sốt, ho, đau họng, sau khi Tổ điều tra dịch tỉ sàng lọc phát hiện có tiếp xúc với đối tượng đến đóng dấu là người tiếp xúc gần với ca bệnh dương tính đã được công bố.P.HCQT thiết lập khu cách ly cho nhân viên y tế

### **IV. NỘI DUNG THỰC HIỆN:**

| Hoạt động         | Nội dung                                       | Nhân sự                  |
|-------------------|--|--------------------------|
| Trưởng ban        | Chỉ đạo  | Nguyễn Trọng Hào         |
| Công tác chuẩn bị | Lập kế hoạch<br>Quy trình sàng lọc, phân luồng | P.KHTH, K.KSNK<br>P.KHTH |

|   |   |   |
|---|---|---|
| Chuẩn bị đối tượng nghi ngờ                   | P.Điều dưỡng  | 5 người   |
| Nhân sự thực hiện                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Đội bảo vệ đo nhiệt độ, giữ gìn an ninh trật tự</li> <li>- Nhân viên đội sàng lọc điều tra dịch tễ</li> <li>- Điều dưỡng thuộc đội phản ứng nhanh tại các khu vực đã phân công sàng lọc đối tượng trong khuôn viên bệnh viện</li> <li>- Bác sĩ và điều dưỡng trực thực hiện sàng lọc, thăm khám, cấp cứu người bệnh</li> </ul> | P.HCQT<br>Đội sàng lọc (P.CTXH)<br>P.Điều dưỡng<br>P.KHTH   |
| Giám sát về KSNK                              | Theo dõi và giám sát liên quan đến KSNK trong quá trình diễn tập các tình huống   | Lê Thị Thanh Trúc,<br>Nguyễn Thị Thu Hằng,<br>Lê Thị Tuệ Tính,<br>Hồ Thị Mỹ Châu,   |
| Khảo sát hiện trường, chuẩn bị trang thiết bị | Khảo sát hiện trường diễn tập<br><br>Chuẩn bị trang thiết bị liên quan đến công tác diễn tập  | Vũ Thị Phương Thảo<br>Ngô Duy Đăng Khoa<br>Đặng Cao Quyền<br>Vương Khánh Chiến<br>Lê Thị Thùy Trang<br>Nguyễn Thành Trí<br>Khoa khám bệnh<br>Khoa lâm sàng 1<br>Khoa lâm sàng 2<br>P.HCQT<br>P.CTXH<br>Nguyễn Thị Thu Hằng,<br>Hồ Thị Mỹ Châu |
| Thông báo lịch diễn tập                       |   | P.KHTH<br>P.Điều dưỡng  |
| Truyền thông, hình ảnh, videoclip             | Chụp ảnh, quay phim làm tư liệu<br>Đăng bài trên fanpage  | P.CTXH  |
| Báo cáo                                       | Báo cáo kết quả diễn tập và rút kinh nghiệm   | P.KHTH  |



Trên đây là “Kế hoạch diễn tập các tình huống liên quan đến phòng chống dịch bệnh COVID-19” của Bệnh viện Da liễu TPHCM, đề nghị các khoa/phòng nghiêm túc tổ chức triển khai thực hiện các nội dung được phân công ./.



TS.BS. Nguyễn Trọng Hào

Noi nhậm:

- BGĐ (4);
- Khoa/phòng (20);
- Lưu: KSNK.

KHOA KIỂM SOÁT NHIỄM KHUẨN

  
Lê Thị Thanh Trúc