

Số: 231 /SYT-KHTC

Thanh Hoá, ngày 10 tháng 02 năm 2020

V/v báo cáo trang thiết bị và nhân lực đáp ứng công tác phòng chống dịch bệnh nCoV.

Kính gửi: Các đơn vị y tế trong ngành.

Thực hiện công văn số 473/BYT-KH-TC ngày 05/02/2020 của Bộ Y tế về việc báo cáo cơ sở, trang thiết bị và năng lực đáp ứng công tác phòng chống dịch bệnh nCoV (*công văn gửi kèm*), Giám đốc Sở Y tế yêu cầu Thủ trưởng các đơn vị trong ngành thực hiện một số nhiệm vụ sau:

1. Đối với công tác dự phòng, giám sát, xét nghiệm, chẩn đoán:

- Thống kê các trang thiết bị phục vụ xét nghiệm chẩn đoán nCoV (theo phụ lục 1 gửi kèm).

- Căn cứ năng lực trang thiết bị và nhân lực đáp ứng công tác xét nghiệm chẩn đoán nCoV, các đơn vị đăng ký tự thực hiện xét nghiệm nCoV (theo phụ lục 4 gửi kèm).

- Đối với cửa khẩu quốc tế Na Mèo (huyện Quan Sơn) và cảng Nghi Sơn (huyện Tĩnh Gia), đề nghị Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh báo cáo cụ thể về tổ chức khu cách ly y tế và đáp ứng của y tế trong công tác xét nghiệm tại chỗ, đề xuất phương án hỗ trợ.

2. Đối với công tác điều trị:

- Thống kê số lượng trang thiết bị hiện có phục vụ công tác phòng chống dịch bệnh nCoV và đề xuất bổ sung (theo phụ lục 2 gửi kèm).

- Thống kê thực trạng nhân lực để điều trị dịch bệnh nCoV (theo phụ lục 3 gửi kèm).

- Căn cứ theo hướng dẫn của Bộ Y tế tại công văn số 519/BYT-KCB ngày 06/02/2020 về hướng dẫn tổ chức tiếp nhận, chẩn đoán, điều trị và quản lý người bệnh viêm đường hô hấp cấp tính do nCoV (*công văn gửi kèm*), công văn số 228/SYT-NVY ngày 09/02/2020 của Sở Y tế về việc hướng dẫn phòng chống dịch viêm đường hô hấp cấp nCoV theo phương châm bốn tại chỗ, các đơn vị khám chữa bệnh báo cáo theo phụ lục 4 gửi kèm.

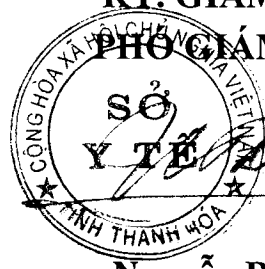
Nhận được công văn, đề nghị các đơn vị khẩn trương triển khai thực hiện, gửi báo cáo về Sở Y tế (phòng KHTC) theo địa chỉ email: maingan412000@gmail.com (bản mềm và bản scanner có dấu) chậm nhất

15h00 ngày 11/02/2020. Quá trình thực hiện nếu có vướng mắc đề nghị phản hồi về Sở Y tế để được phối hợp giải quyết./.

Nơi nhận:

- Như trên (Thực hiện);
- Lưu: VT, KHTC-NMNgan

KT. GIÁM ĐỐC
PHÒNG GIÁM ĐỐC
SỞ
Y TẾ
TỈNH THANH HOÁ



Nguyễn Bá Cẩn



THÔNG KÊ SỐ LƯỢNG THIẾT BỊ XÉT NGHIỆM CẦN THIẾT
Y TẾ HỖ TRỢ VỤ XÉT NGHIỆM DỊCH BỆNH nCoV
 (Kèm theo công văn số: 231 /SYT-KHTC ngày 10 /02/2020 của Sở Y tế Thanh Hóa)

TT	Tên thiết bị	Tổng nhu cầu	Số lượng hiện có (hoạt động được)	Số lượng đã hoặc đang mua	Số lượng còn thiếu
1	Máy realtime PCR 7500 FAST				
2	Máy lắc				
3	Máy ly tâm lạnh				
4	Máy ly tâm spindown				
5	Bể ủ nhiệt khô				
6	Tủ An toàn sinh học				
7	Tủ PCR				
8	Tủ lạnh dương				
9	Tủ lạnh âm 20 độ 1				
10	Tủ lạnh âm 20 độ 2				
11	Tủ lạnh âm 70 - âm 80 độ				
12	Pipet 1-10ul				
13	Pipet 2-20ul				
14	Pipet 20-200ul				
15	Pipet 100-1000ul				
16	Máy tính, máy in (sử dụng chung)				
17	Nồi hấp tiệt trùng				

Ghi chú: Thủ trưởng đơn vị chịu trách nhiệm về tính chính xác của số liệu báo cáo.

THÔNG KÊ SỐ LƯỢNG THIẾT BỊ Y TẾ PHỤC VỤ ĐIỀU TRỊ DỊCH BỆNH nCoV

(Kèm theo công văn số: 231 /SYT-KHTC ngày 10/02/2020 của Sở Y tế Thanh Hóa)



TT	Tên thiết bị	Tổng nhu cầu	Số lượng hiện có (hoạt động được)	Số lượng đã hoặc đang mua	Số lượng có thể huy động chống dịch trong trường hợp dịch bùng phát ở cấp độ 3, 4	Số lượng còn thiếu cần đề nghị mua thêm
1	Máy thở chức năng cao					
2	Máy thở cao tần					
3	Máy thở xâm nhập và không xâm nhập					
4	Máy thở xách tay kèm van PEEP, 2 bộ dây					
5	Máy lọc máu liên tục					
6	Hệ thống ECMO					
7	Máy X quang di động					
8	Máy siêu âm Doppler màu ≥ 3 đầu dò					
9	Máy đo khí máu (đo được điện giải đồ, lactat, hematocrite)					
10	Máy theo dõi bệnh nhân ≥ 5 thông số					
11	Máy theo dõi bệnh nhân ≥3 thông số					
12	Máy tạo oxy					
13	Bơm tiêm điện					
14	Máy truyền dịch					
15	Bộ hút dịch, đờm dùng hệ thống khí trung tâm					
16	Máy hút dịch liên tục áp lực thấp					
17	Bình hút dẫn lưu màng phổi kín di động					
18	Bộ đèn đặt nội khí quản					
19	Bộ khí dung kết nối máy thở					
20	Máy khí dung thường					
21	Máy khí dung siêu âm (lấy bệnh phẩm)					
22	Máy tạo nhịp ngoài					
23	Máy phá rung tim có tạo nhịp					
24	Máy điện tim ≥ 6 kênh					
25	Hệ thống nội soi phế quản					
26	Bộ mở khí quản					
27	Đèn thủ thuật					
28	Máy lọc và khử khuẩn không khí (số lượng tùy theo diện tích phòng to hay nhỏ)					
29	Đèn cực tím					
30	Xe ô tô cứu thương					

Ghi chú: Thủ trưởng đơn vị chịu trách nhiệm về tính chính xác của số liệu báo cáo.



TỔNG HỢP NHÂN LỰC

SỞ Y TẾ, PHÒNG CHỐNG DỊCH BỆNH nCoV

(Kèm theo công văn số 231 /SYT-KHTC ngày 10 /02/2020 của Sở Y tế Thanh Hóa)

TT	Chuyên khoa	Số lượng hiện có
1	Bác sĩ hồi sức cấp cứu	
2	Bác sĩ truyền nhiễm	
3	Bác sĩ nội khoa tổng hợp	
4	Bác sĩ khác (chuyên khoa gây mê hồi sức, hô hấp, tim mạch, thận tiết niệu)	
5	Điều dưỡng chuyên khoa hồi sức cấp cứu	
6	Số giường bệnh kế hoạch cách ly	

Ghi chú: Thủ trưởng đơn vị chịu trách nhiệm về tính chính xác của số liệu báo cáo

**ĐĂNG KÝ NĂNG LỰC ĐÁP ỨNG CÔNG TÁC XÉT NGHIỆM
VÀ ĐIỀU TRỊ CÁCH LY BỆNH NHÂN NGHI NHIỄM VÀ NHIỄM nCoV**
(Kèm theo Công văn số 231 /SYT-KHTC ngày 10 /02/2020 của Sở Y tế Thanh Hóa)



TT	Nội dung	Khả năng đáp ứng (đánh dấu x)	Khả năng xét nghiệm số mẫu/ngày	Số giường bệnh triển khai điều trị cách ly
1	Công tác xét nghiệm, chẩn đoán			
2	Công tác điều trị			

Ghi chú: Thủ trưởng đơn vị chịu trách nhiệm về tính chính xác của biểu mẫu.