

Số: /SYT-KHTC

Thanh Hoá, ngày tháng 7 năm 2021

V/v rà soát, có phương án đảm bảo nguồn cung ứng và sử dụng Oxy y tế cho công tác phòng chống dịch bệnh COVID-19.

Kính gửi: Giám đốc các bệnh viện công lập và ngoài công lập

Thực hiện Công văn số 5821/BYT-TB-CT ngày 20/7/2021 của Bộ Y tế về việc rà soát, có phương án đảm bảo nguồn cung ứng và sử dụng Oxy y tế cho công tác phòng chống dịch bệnh COVID-19 (có văn bản kèm theo). Để chủ động trong công tác phòng chống dịch COVID-19 trên địa bàn tỉnh. Sở Y tế đề nghị các đơn vị khẩn trương thực hiện một số nội dung sau đây:

1. Rà soát và củng cố công tác cấp cứu, điều trị người bệnh COVID-19 theo hướng dẫn tại Văn bản số 5741/BYT-KCB ngày 19/7/2021 của Bộ Y tế, Báo cáo hiện trạng theo Phụ lục 1 kèm theo.

2. Xây dựng phương án, chuẩn bị sẵn sàng các nguồn cung ứng Oxy, khí y tế phục vụ điều trị bệnh nhân, trong đó cần lưu ý một số vấn đề sau:

- Hệ thống Oxy lỏng, các đường cấp khí, van giảm áp, đầu giắc nối đến giường bệnh, mask, dây thở...

- Tính toán phương án chuẩn bị cơ sở chai Oxy y tế để sẵn sàng phục vụ bệnh nhân Covid-19, khi có nhu cầu tăng cao, nhất là đối với các đơn vị không có Hệ thống Ô xy, khí y tế trung tâm.

- Chủ động liên hệ với các nhà sản xuất, cung cấp Oxy trong phạm vi khu vực (theo danh sách kèm theo) để lên phương án, cam kết đảm bảo nguồn cung ứng không để gián đoạn, thiếu Oxy y tế.

- Tăng cường đảm bảo an toàn lao động, phòng chống cháy nổ trong việc sử dụng Oxy y tế nói chung và trong phòng chống dịch COVID-19 nói riêng.

Đề nghị các đơn vị rà soát và báo cáo việc sử dụng, dự trữ Oxy y tế tại đơn vị mình (theo Phụ lục 2) và cử 01 nhân viên đầu mối để thường xuyên cung cấp, cập nhật thông tin về công tác hậu cần, vật tư, thiết bị và Oxy y tế, chủ động báo cáo về các khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai để kịp thời có hướng dẫn, hỗ trợ tháo gỡ.

Mọi chi tiết liên hệ Chuyên viên Nguyễn Văn Tùng, Phòng Kế hoạch - Tài chính SĐT: 0914458268, Email: Tungjandv@gmail.com)

Nhận được văn bản này, đề nghị các đơn vị khẩn trương tổ chức thực hiện và báo cáo gửi về Sở Y tế trước ngày 27/7/2021./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Phòng NVY;
- Website Sở Y tế;
- Lưu: VT, KHTC(Tùng02).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Phạm Ngọc Thơm

PHỤ LỤC 1

BÁO CÁO HIỆN TRẠNG HỆ THỐNG OXY, THIẾT BỊ, NHÂN LỰC... THEO NỘI DUNG CÔNG VĂN SỐ 5741/BYT-KCB NGÀY 19/7/2021 CỦA BỘ Y TẾ

(Kèm theo công văn số /SYT-KHTC ngày /7/2021 của Giám đốc Sở Y tế)

STT	Danh mục	Đơn vị tính	Số lượng hiện có	Ghi chú
Bệnh viện tuyến huyện, bệnh viện hạng 2				
1	Hệ thống oxy trung tâm			Công suất
2	Máy thở oxy dòng cao HFNC			
3	Nhân lực để thực hiện được kỹ thuật thở oxy qua mặt nạ, thở oxy dòng cao HFNC			
Bệnh viện đa khoa tuyến tỉnh từ hạng 1 trở lên				
1	Hệ thống oxy trung tâm			Công suất
2	Khoa Hồi sức tích cực			
	Số giường tối thiểu			
	Số giường sẵn sàng mở rộng			
3	Nhân lực có trình độ để thực hiện các kỹ thuật hồi sức cấp cứu nâng cao (thở máy xâm nhập, ECMO, lọc máu...)			
	Nhân lực hiện có			
	Nhu cầu đào tạo			

Ghi chú: Trong trường hợp Bệnh viện tuyến huyện, bệnh viện hạng 2 có khoa Hồi sức tích cực đề nghị báo cáo thêm các yêu cầu của Bệnh viện đa khoa tuyến tỉnh từ hạng 1 trở lên.

PHỤ LỤC 2

BÁO CÁO HIỆN TRẠNG HỆ THỐNG OXY, KHÍ Y TẾ, VẬT TƯ THIẾT BỊ PHỤC VỤ SỬ DỤNG OXY Y TẾ TẠI ĐƠN VỊ ĐÁP ỨNG YÊU CẦU CHUYÊN MÔN PHỤC VỤ PHÒNG CHỐNG DỊCH COVID-19 THEO CÔNG VĂN SỐ 5821/BYT-TB-CT NGÀY 20/7/2021 CỦA BỘ Y TẾ

(Kèm theo công văn số /SYT-KHTC ngày /7/2021 của Giám đốc Sở Y tế)

STT	Danh mục	Đơn vị tính	Số lượng	Công suất	Ghi chú
1	Hệ thống oxy trung tâm hóa lỏng				
2	Hệ thống oxy trung tâm công bình				
3	Khí y tế				
3.1	Khí nén y tế				
	<i>Khí nén 4 bar (dùng để chạy máy móc, thiết bị)</i>				
	<i>Khí nén phòng mổ 7 bar</i>				
3.2	Khí mê N2O trung tâm (dùng trong gây mê)				
3.3	Khí cacbonic (CO2): chủ yếu dùng cho phẫu thuật xâm lấn tối thiểu.				
3.4	Khí hút chân không y tế trung tâm VAC (dùng để hút dịch)				
3.5	Hệ thống khí thải phòng mổ				
3.6	Khí nitơ (N2): nitơ y tế, được sử dụng như một chất làm lạnh trong phương pháp gây tê lạnh và phẫu thuật lạnh				
4	Chai Oxy y tế có sẵn				
	<i>Dung tích 40 Lít</i>				

	<i>Dung tích 14 Lít</i>				
	<i>Dung tích 10 Lít</i>				
				
5	Vật tư thiết bị phục vụ việc sử dụng Oxy, khí y tế.				
	<i>Van giảm áp, đầu giắc nối đến giường bệnh, mask, dây thở...</i>				