

SỞ Y TẾ THANH HÓA  
TRUNG TÂM  
KIỂM SOÁT BỆNH TẬT

Số: *JLB* /KSBT-PCBTN  
V/v hướng dẫn giám sát, cách ly, lấy  
mẫu các đối tượng nguy cơ dịch Covid-  
19 trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Thanh Hóa, ngày 17 tháng 5 năm 2021

Kính gửi: Trung tâm Y tế huyện, thị xã, thành phố.

Thực hiện công văn số 1867/SYT-NVY ngày 17/5/2021 của Giám đốc Sở Y tế về việc hướng dẫn tổ chức giám sát, truy vết, cách ly, xét nghiệm phòng, chống dịch Covid-19 trên địa bàn tỉnh.

Căn cứ Quyết định 3468/QĐ-BYT ngày 07/8/2021 của Bộ Y tế về việc ban hành “hướng dẫn tạm thời giám sát và phòng, chống dịch COVID-19”; Công điện 597/CD-BCĐ ngày 05/5/2021 của Ban chỉ đạo Quốc gia phòng chống dịch COVID-19 về việc thực hiện nghiêm các quy định về cách ly tập trung và quản lý sau khi kết thúc phòng chống dịch COVID-19; Công điện khẩn số 10/CD-UBND ngày 9/5/2021 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa về việc thực hiện nghiêm các quy định về cách ly tập trung và quản lý sau khi kết thúc cách ly tập trung phòng chống dịch Covid-19.

Căn cứ Quyết định 879/QĐ-BYT ngày 12/3/2020 của Bộ Y tế về việc ban hành hướng dẫn cách ly y tế tại nhà, nơi lưu trú phòng chống dịch Covid-19; Công điện 600/CD-BCĐ ngày 05/5/2021 của Ban chỉ đạo Quốc gia phòng chống dịch COVID-19 về việc điều chỉnh thời gian cách ly tập trung và xét nghiệm phòng chống dịch COVID-19.

Hiện nay, tình hình dịch COVID-19 trên thế giới cũng như tại Việt Nam đang có những diễn biến phức tạp và khó lường. Tình hình dịch COVID-19 trong nước vẫn đang tiếp tục có nhiều diễn biến mới với số ca mắc mới tăng hàng ngày. Tính đến ngày 16/5/2021, làn sóng thứ 4 dịch COVID-19 trong nước đã được ghi nhận tại 27 tỉnh thành với 1.204 ca mắc trong cộng đồng. Đặc biệt đã xuất hiện một số ổ dịch tại các cơ sở Y tế tuyến Trung ương, nhà máy, xí nghiệp...vv làm tiềm ẩn nguy cơ cao dịch xâm nhập và lây lan trong cộng đồng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa.

Để thực hiện thống nhất các quy định, hướng dẫn giám sát, cách ly, lấy mẫu các đối tượng nguy cơ dịch Covid-19 trên địa bàn tỉnh. CDC Thanh Hóa xây dựng hướng dẫn tạm thời (có phục lục kèm).

Công văn này thay thế cho Công văn số 711/KSBT-PCBTN ngày 14/5/2021 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hóa. Vậy, đề nghị các đơn vị triển khai thực hiện./.

Trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên (thực hiện);
- Sở Y tế (để báo cáo);
- Lưu: VT, PCBTN. /2



GIÁM ĐỐC

Lương Ngọc Trương

**PHỤ LỤC:****Hướng dẫn giám sát và lấy mẫu xét nghiệm SARS-CoV-2**

Kèm công văn số: *728* /KSBT-PCBT ngày 17/5/2021 của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Thanh Hoá

<b>Đối tượng Giám sát, Phân loại đối tượng</b>		<b>Biện pháp đáp ứng</b>	<b>Hình thức xét nghiệm</b>
<b>Xuất nhập cảnh</b>	Chuyên gia, người lao động tay nghề cao	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cách ly tập trung 21 ngày, lấy mẫu xét nghiệm 3 lần (ngày đầu, ngày thứ 14, ngày thứ 20) trong thời gian cách ly tập trung;</li> <li>- Cam kết theo dõi sức khỏe tại nhà, nơi lưu trú 07 ngày. Lấy mẫu xét nghiệm vào ngày thứ 7 tính từ ngày kết thúc cách ly tập trung;</li> </ul>	RT-PCR
	Người Việt Nam ở nước ngoài về nước		
	Nhập cảnh trái phép		
<b>F1</b>	Đối tượng tiếp xúc gần với ca bệnh xác định Covid-19	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Đối với trường hợp F1 được đánh giá có nguy cơ cao thì thực hiện xét nghiệm 04 lần ( ngày đầu, ngày thứ 7, ngày 14, ngày 20), lần 2 cách lần 1 tối thiểu 3 ngày và không quá 7 ngày sau lần 1.</li> </ul>	RT-PCR
	Đối tượng có liên quan đến các mốc dịch tễ của ca bệnh xác định (trùng với thời gian, địa điểm theo thông báo khẩn của Bộ Y tế)		
	Đối tượng có đi đến, ở, trở về từ các khu vực bị phong tỏa (cách ly xã hội) hoặc đang trong thời gian phong tỏa (cách ly xã hội)	<p><b>Ghi chú:</b> Thời gian 21 ngày được tính từ ngày nhập cảnh tại các cửa khẩu (đối với đối tượng xuất, nhập cảnh) hoặc là thời gian lần cuối cùng đối tượng tiếp xúc với nguồn lây/mầm bệnh (đối với đối tượng tiếp xúc ca bệnh/ nguồn lây trong nước).</p>	
<b>Viêm phổi nặng cấp tính do vi</b>	Đối tượng giám sát Viêm phổi nặng nghi do Virus theo quyết định số 5372/QĐ-BYT ngày 24/12/2020 của Bộ Y tế	Cách ly tại cơ sở Y tế và lấy mẫu xét nghiệm 1 lần	

Đối tượng Giám sát, Phân loại đối tượng		Biện pháp đáp ứng	Hình thức xét nghiệm
<b>rút</b>			
<b>Ca bệnh nghi ngờ SARS-CoV-2</b>	Có một trong các triệu chứng: sốt; ho; khó thở; hoặc viêm phổi và có tiền sử đến/ở/về từ nơi có ổ dịch đang hoạt động tại Việt Nam trong vòng 14 ngày trước khi khởi phát bệnh	Cách ly tại cơ sở y tế ở khu riêng với khu điều trị bệnh nhân xác định; + Nếu ca bệnh nghi ngờ có kết quả xét nghiệm dương tính thì xử trí là ca bệnh xác định; + Nếu ca bệnh nghi ngờ âm tính thì chuyển sang khu cách ly, điều trị riêng cho bệnh nhân âm tính và tiếp tục thực hiện cách ly lấy mẫu như F1.	RT-PCR
	Có một trong các triệu chứng: sốt; ho; khó thở; viêm phổi và có yếu tố dịch tễ không rõ ràng	Cách ly, điều trị tại cơ sở Y tế, thực hiện lấy mẫu xét nghiệm sàng lọc 1 lần.	
<b>F2</b>	Người tiếp xúc với F1	Cách ly tại nhà 14 ngày: - Nếu kết quả F1 dương tính chuyển F2 thành F1; - Nếu kết quả xét nghiệm F1 âm tính, chấm dứt cách ly F2. tự theo dõi sức khỏe; - Trong trường hợp F1 có nguy cơ mắc rất cao (tiếp xúc gần, thời gian dài, không có bảo hộ với F0) thì cách ly F2 tại nhà. Lấy mẫu XN F1 lần thứ 2 (lần 2 sau 3 ngày kể từ ngày có KQXN lần 1 âm tính); Nếu KQXN F1 lần 2	

TINH  
JNG  
M S  
NH  
★

<b>Đối tượng Giám sát, Phân loại đối tượng</b>		<b>Biện pháp đáp ứng</b>	<b>Hình thức xét nghiệm</b>
		âm tính thì F2 ngừng cách ly	
<b>Các đối tượng khác chưa xác định rõ nguy cơ</b>	Đối tượng có liên quan đến mốc dịch tễ của ca bệnh là các điểm thông báo khẩn của Bộ Y tế (Không trùng khớp với thời gian theo thông báo)	- Khai báo y tế và thực hiện theo hướng dẫn, chỉ định của cán bộ y tế; - Thực hiện nghiêm thông điệp 5K của Bộ Y tế;	RT-PCR
	Đối tượng về từ những địa phương có ca bệnh ngoài cộng đồng, nhưng không liên quan đến mốc dịch tễ của các ca bệnh	- Tự theo dõi sức khỏe.	
<b>F3 và các đối tượng khác</b>	Người tiếp xúc với F2, các đối tượng khác đi về từ các tỉnh thành/phố (chưa có ca bệnh trong cộng đồng) đến/về Thanh Hoá	- Khai báo Y tế; - Thực hiện nghiêm thông điệp 5K của Bộ Y tế; - Tự theo dõi sức khỏe.	

