

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH LAI CHÂU**

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

Số: /UBND-VX

Lai Châu, ngày tháng 9 năm 2021

V/v triển khai thực hiện Công
điện 1356/CĐ-BYT, Công điện
1305/CĐ-BYT của Bộ Y tế về
phòng, chống dịch Covid-19

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành, đoàn thể tỉnh;
- UBND các huyện, thành phố.

Thực hiện Công điện số 1356/CĐ-BYT ngày 08/9/2021 của Bộ Y tế về kiểm tra thực hiện công tác phòng chống dịch COVID-19 tại một số tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương; Công điện 1305/CĐ-BYT ngày 02/9/2021 của Bộ Y tế về tăng cường công tác xét nghiệm phòng, chống dịch COVID-19 (*sao gửi kèm*). Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu các sở, ban, ngành, địa phương thực hiện tốt các chỉ đạo của Bộ Y tế và một số nhiệm vụ sau:

1. Các cấp, các ngành tiếp tục chỉ đạo, quán triệt đầy đủ, sâu sắc mục tiêu, nhiệm vụ, giải pháp phòng chống dịch đến các đồng chí lãnh đạo xã, phường, thị trấn theo phương châm lấy xã, phường, thị trấn là “pháo đài”, người dân là “chiến sĩ” và nhiệm vụ cụ thể của “pháo đài” và “chiến sĩ” được quy định tại Công điện số 1099/CĐ-TTg ngày 22/8/2021 và Công điện số 1102/CĐ-TTg ngày 23/8/2021 của Thủ tướng Chính phủ và các chỉ đạo của UBND tỉnh.

2. Sở Y tế chủ trì, phối hợp với UBND các huyện, thành phố chỉ đạo các đơn vị chuyên môn thực hiện xét nghiệm theo Công điện số 1035/CĐ-BYT ngày 02/9/2021 của Bộ Y tế:

- Căn cứ tình hình dịch bệnh trên địa bàn, chủ động sàng lọc, giám sát phát hiện sớm các trường hợp nghi ngờ mắc bệnh trong cộng đồng và tổ chức lấy mẫu xét nghiệm theo chỉ định của cơ quan y tế và trả kết quả xét nghiệm chậm nhất trong vòng 24 giờ kể từ khi lấy mẫu bệnh phẩm. Áp dụng phương pháp xét nghiệm RT-PCR hoặc kháng nguyên nhanh kết hợp với việc gộp mẫu phù hợp, đảm bảo tiết kiệm, hiệu quả.

- Thực hiện xét nghiệm tầm soát 100% với các trường hợp có biểu hiện ho, sốt, khó thở, viêm đường hô hấp... đến cơ sở khám, chữa bệnh hoặc tại cộng đồng để có biện pháp đáp ứng khoanh vùng, cách ly kịp thời, không để lây lan cộng đồng.

- Thực hiện giám sát và xét nghiệm tầm soát, lấy mẫu toàn bộ hoặc đại diện thành viên nhà ở, hộ gia đình, trong phòng là người có tần suất tiếp xúc

nhiều bên ngoài (thuộc nhóm cung cấp dịch vụ thiết yếu, nhân viên ngân hàng, tiếp thị, người làm việc trong chợ, siêu thị, trung tâm thương mại, người giao hàng...) và người sống ở khu vực nguy cơ tập trung đông người nguy cơ cao (nhà trọ, khu dân cư mật độ dân số cao...).

- Thực hiện xét nghiệm 5-7 ngày/lần đối với nhân viên, người lao động (là các trường hợp có nguy cơ cao) tại các cơ sở khám chữa bệnh, các cơ sở sản xuất kinh doanh, người trực tiếp cung cấp dịch vụ thiết yếu...

- Tần suất lấy mẫu trong cơ sở sản xuất kinh doanh thực hiện theo Quyết định số 2787/QĐ-BYT ngày 05/6/2021 của Bộ Y tế. Tổ chức hướng dẫn người dân, người lao động tại các cơ sở sản xuất kinh doanh tự lấy mẫu xét nghiệm để chuẩn bị cho trường hợp dịch bệnh lây lan rộng.

- Xây dựng kế hoạch, phương án tổ chức trạm y tế lưu động tại xã, phường, thị trấn trên địa bàn tỉnh để sẵn sàng cho tình huống xuất hiện các ca nhiễm trong cộng đồng, đảm bảo phù hợp với địa bàn, điều kiện, tình hình thực tế của địa phương và diễn biến tình hình dịch.

- Thực hiện ngay tiêm vắc xin khi được phân bổ; tiêm cho lực lượng tuyến đầu, các lực lượng tham gia phòng chống dịch; ưu tiên tiêm cho người cao tuổi, người có bệnh lý nền, phụ nữ có thai và các đối tượng khác theo quy định.

3. Thành viên Ban Chỉ đạo tỉnh, Lãnh đạo các huyện, thành phố tăng cường kiểm tra, giám sát xã, phường, thị trấn để kịp thời phát hiện, chấn chỉnh, khắc phục các tồn tại, hạn chế, yếu kém, bảo đảm theo phương châm mỗi xã, phường thật sự là một “pháo đài”, mỗi người dân thật sự là một “chiến sỹ” và sẵn sàng cho các tình huống dịch bệnh có thể xảy ra.

Căn cứ nội dung Văn bản này, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các sở, ban, ngành, địa phương triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT: Tỉnh ủy, HĐND tỉnh; (b/c)
- UBND tỉnh: U;
- Thành viên BCD Covid-19 tỉnh;
- VPUBND tỉnh: V, C, CB;
- Lưu: VT, VX1.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Tổng Thanh Hải