

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH QUẢNG NGÃI**

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

Số: **306** /UBND-KGVX  
V/v đẩy nhanh hoàn thành  
tiêm vắc xin phòng COVID-  
19; bảo đảm an toàn, hiệu  
quả công tác phòng, chống  
dịch COVID-19 trong dịp  
Tết Nhâm Dần 2022

Quảng Ngãi, ngày **21** tháng 01 năm 2022

Kính gửi:

- Sở Y tế;
- Các thành viên Trung tâm Chỉ huy phòng, chống dịch bệnh Covid-19 tỉnh;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố.

Thực hiện nội dung Công điện số 64/CD-TTg ngày 19/01/2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc đẩy nhanh hoàn thành tiêm vắc xin phòng COVID-19; bảo đảm an toàn, hiệu quả công tác phòng, chống dịch COVID-19 trong dịp Tết Nhâm Dần 2022 (được gửi trên Trục liên thông văn bản), Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu:

1. Sở Y tế, các thành viên Trung tâm Chỉ huy phòng, chống dịch bệnh Covid-19 tỉnh, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố theo chức năng, nhiệm vụ quán triệt, phổ biến và tổ chức triển khai thực hiện nghiêm túc nội dung Công điện nêu trên của Thủ tướng Chính phủ; trong đó lưu ý:

- Triển khai “Thần tốc” và “Thần tốc hơn nữa” trong việc tổ chức việc tiêm vắc xin phòng COVID-19 mũi thứ 3 cho người từ 18 tuổi trở lên và mũi 2 cho trẻ em từ 12 đến 17 tuổi.

- Không đặt ra những quy định về phòng, chống dịch trái với hướng dẫn, quy định của Bộ Y tế, của Chính phủ, của tỉnh gây khó khăn không cần thiết cho người dân nhất là trong dịp về quê ăn Tết Nguyên đán Nhâm Dần.

- Đẩy mạnh tuyên truyền, vận động người dân, công nhân, người lao động thực hiện nghiêm các quy định về phòng, chống dịch, nhất là trong quá trình di chuyển về quê, sinh hoạt trong dịp Tết và trở lại nơi làm việc sau Tết.

2. Giao Sở Y tế chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan rà soát và kịp thời tham mưu UBND tỉnh xem xét, chỉ đạo đối với nội dung vượt thẩm quyền./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Thường trực Tỉnh ủy (báo cáo);
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Các sở, ban ngành tỉnh;
- VPUB: CVP, PCVP, CBTH;
- Lưu: VT, KGVX<sub>lmc69</sub>.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



**Võ Phiên**