

**ỦY BAN NHÂN DÂN
THỊ XÃ ĐỨC PHỐ**

Số: /880 /UBND-VP
V/v phối hợp trao đổi, cung cấp thông tin lịch trình các ca F0 phục vụ công tác truy vết

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

Đức Phố, ngày 24 tháng 8 năm 2021

Kính gửi:

- Phòng Y tế;
- Trung tâm Y tế thị xã;
- Ban Chỉ huy Quân sự thị xã;
- Công an thị xã;
- UBND các xã, phường.

Theo nội dung đề nghị tại Công văn số 3361/CAT-PV01(PA03) ngày 16/8/2021 của Công an tỉnh Quảng Ngãi về việc phối hợp trao đổi, cung cấp thông tin lịch trình các ca F0 phục vụ công tác truy vết (*có bản chụp kèm theo*), Chủ tịch UBND thị xã yêu cầu các cơ quan, đơn vị liên quan, UBND các xã, phường phối hợp thực hiện một số nội dung sau:

1. Phòng Y tế, Trung tâm Y tế, Công an thị xã, UBND các xã, phường và các cơ quan, đơn vị liên quan theo chức năng, nhiệm vụ được giao:

- Thường xuyên trao đổi với lực lượng Công an tỉnh (qua Phòng An ninh chính trị nội bộ) thông tin, tình hình liên quan đến công tác phòng, chống dịch COVID-19; tất cả thông tin, lịch trình của các ca F0 và các trường hợp F1, F2 của các ca mắc COVID-19 để kịp thời truy vết, truy nguồn, tham mưu việc khoanh vùng, dập dịch, điều tra, xác định nguyên nhân lây nhiễm dịch bệnh.

- Tích cực phối hợp với lực lượng công an trong công tác xác minh các vụ việc lộ, lọt thông tin, tài liệu liên quan đến lịch trình, thông tin cá nhân, danh sách của các ca F0, F1, F2 do các cơ quan, đơn vị soạn thảo nhưng bị phát tán trên mạng xã hội và các phương tiện truyền thông.

2. Ban Chỉ huy Quân sự thị xã, Bệnh viện Đa khoa khu vực Đặng Thùy Trâm, UBND các xã, phường tạo điều kiện thuận lợi cho lực lượng Công an vào làm việc với các ca mắc hoặc nghi ngờ mắc COVID-19 để phục vụ công tác truy vết, truy nguồn lây nhiễm hoặc xác minh, xử lý các trường hợp vi phạm các quy định pháp luật về phòng, chống dịch COVID-19.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, địa phương nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Noi nhận:

- Như trên;
- CT, PCT (VX) UBND thị xã;
- Chánh, Phó Chánh VP;
- CVVP (Q);
- Lưu VT.



Vũ Minh Tâm