

Số: 972/TB-UBND

Phú Lãm, ngày 07 tháng 12 năm 2021

THÔNG BÁO

Về việc tạm thời phong tỏa khu vực ngõ 10, Tổ dân phố 5, phường Phú Lãm để phòng, chống dịch bệnh Covid-19

Ngày 07/12/2021, qua test nhanh ghi nhận 05 trường hợp nghi nhiễm Covid-19 tại số nhà 22, ngõ 10, tổ 5, phường Phú Lãm. Để đảm bảo công tác phòng, chống dịch Covid-19, UBND phường Phú Lãm thông báo:

1. Tiến hành phong tỏa tạm thời đối với 18 hộ, 74 nhân khẩu tại cuối ngõ 10, Tổ dân phố 5 từ 22 giờ 00 phút ngày 07/12/2021 để triển khai các biện pháp phòng chống dịch Covid-19 theo quy định.

Sau khi có quyết định của UBND quận Hà Đông về việc thiết lập cách ly y tế vùng có dịch Covid-19 trên địa bàn phường, UBND phường sẽ thiết lập vùng cách ly y tế theo quy định.

2. UBND phường yêu cầu toàn thể nhân dân tại khu vực ngõ 10, Tổ dân phố 5 (quanh khu vực số nhà 22) tạm thời không rời khỏi nơi cư trú để phục vụ công tác truy vết, lấy mẫu theo quy định của ngành y tế; tự giác khai báo y tế.

3. Đề nghị Tổ dân phố 5 phối hợp Trạm y tế phường truy vết các trường hợp liên quan đến lịch trình di chuyển của trường hợp ca nhiễm; phân công lực lượng bảo vệ phối hợp giám sát không để cư dân ra khỏi nơi cư trú trong thời gian trên.

4. Giao công an phường chủ trì phối hợp với lực lượng quân sự phường, Ban bảo vệ dân phố và các lực lượng có liên quan tổ chức trực chốt, giám sát theo dõi việc chấp hành các biện pháp phòng, chống dịch Covid-19 của người dân. Trường hợp khẩn cấp người dân cần đi ra ngoài phải được sự đồng ý của Thường trực Sở chỉ huy phòng chống dịch Covid-19 phường Phú Lãm.

Các thông tin liên quan đến dịch bệnh đề nghị liên hệ theo đường dây nóng của BCD phòng chống dịch bệnh phường: Trạm y tế Phú Lãm: 02433.532.481; Trạm trưởng Bác sĩ Nguyễn Minh Trường SĐT: 0904.476.531,

Ủy ban nhân dân phường Phú Lãm thông báo và yêu cầu các đơn vị, tổ chức, cá nhân, các hộ gia đình biết và nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- UBND quận Hà Đông;
- BCD phòng chống dịch Covid-19 phường;
- Tổ dân phố 5;
- Lưu: VT, YT.



Nguyễn Thị Thịnh