

CÔNG ĐIỆN KHẨN

Số: 02/CD-UBND hồi 22 giờ 00 ngày 28/3/2020

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HÀ NỘI ĐIỆN

- Ban Chỉ đạo phòng chống dịch COVID-19 Thành phố;
- Chủ tịch UBND các quận, huyện, thị xã, xã phường, thị trấn;
- Giám đốc Công an Thành phố;
- Giám đốc Sở Y tế;
- Giám đốc Bệnh viện Bạch Mai;
- Đài Phát thanh và Truyền hình Hà Nội.

Tiếp theo Công điện số 01/CD-UBND hồi 19 giờ ngày 28/3/2020, trước diễn biến phức tạp ổ dịch COVID-19 tại Bệnh viện Bạch Mai, như trường hợp bệnh nhân số 170 trong thời gian từ ngày 20/3/2020 đến ngày 22/3/2020 đã đến mua và ăn cơm 5 lần tại căng tin Bệnh viện Bạch Mai, qua xét nghiệm có kết quả dương tính với COVID-19. Để kịp thời ngăn chặn dịch bệnh lây lan trong cộng đồng, Chủ tịch UBND Thành phố chỉ đạo:

Chủ tịch UBND quận, huyện, thị xã, xã, phường, thị trấn tiếp tục rà soát toàn bộ các trường hợp đến, thăm, chăm sóc bệnh nhân điều trị tại Bệnh viện Bạch Mai trong thời gian từ ngày 10/3/2020 đến 25/3/2020, đã sử dụng dịch vụ tại căng tin Bệnh viện Bạch Mai, lập tức thực hiện việc tự cách ly y tế tại nhà và liên hệ với Trung tâm kiểm soát bệnh tật Thành phố qua số điện thoại: **0969082115** hoặc **0949396115** để được tư vấn và lấy mẫu xét nghiệm.

Đề nghị tất cả các trường hợp trong thời gian từ ngày 10/3/2020 đến 25/3/2020, đã sử dụng dịch vụ tại căng tin Bệnh viện Bạch Mai, khẩn trương tự cách ly và liên hệ với số điện thoại: **0969082115** hoặc **0949396115**. Chủ tịch UBND phường, xã, thị trấn chỉ quyết định hết cách ly đối với các trường hợp kết quả xét nghiệm âm tính.

Yêu cầu các địa phương, đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện Công điện này./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban CD QG PCDB CoVid 19;
- Đ/c PTT Chính phủ Vũ Đức Đam;
- Văn phòng Chính phủ;
- Bộ Y tế;
- Đ/c Bí thư Thành ủy;
- Các đ/c Phó Bí thư Thành ủy;
- Chủ tịch UBND Thành phố;
- Phó Chủ tịch UBND Thành phố N.V.Quý;
- Các Báo, Đài của Thành phố;
- Trung tâm kiểm soát bệnh tật Thành phố;
- VPUB: CVP, PCVP L.T.Lục, Đ.H.Giang, các phòng KGVX, TKBT;
- Lưu: VT, KGVX.

CHỦ TỊCH 



Nguyễn Đức Chung