

**ỦY BAN NHÂN DÂN
QUẬN HÀ ĐÔNG**

Số: 1239/UBND-YT
V/v tăng cường giám sát, phòng
chống bệnh đậu mùa khi

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

Hà Đông, ngày 31 tháng 5 năm 2022

Kính gửi:

- Các đơn vị: Phòng Y tế, phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm y tế, Trung tâm Văn hóa thông tin và Thể thao quận;
- Ủy ban nhân dân các phường.

Theo Tổ chức Y tế thế giới (WHO), từ ca bệnh đậu mùa khi đầu tiên phát hiện tại Anh ngày 13/5/2022, tính đến 21/5/2022 trên thế giới đã ghi nhận 92 trường hợp mắc bệnh, 28 trường hợp nghi ngờ và chưa ghi nhận trường hợp tử vong. Các ca bệnh được phát hiện đều không có tiền sử đi về từ vùng có dịch và các quốc gia ghi nhận ca bệnh chưa từng lưu hành dịch bệnh đậu mùa khi trước đây.

Để chủ động giám sát các ca bệnh đậu mùa khi và kịp thời triển khai các biện pháp phòng chống dịch, hạn chế tối đa số mắc và tử vong, UBND quận yêu cầu phòng Y tế, phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm y tế, Trung tâm Văn hóa thông tin và Thể thao quận, UBND các phường triển khai một số nội dung sau:

1. Phòng Y tế:

Theo dõi, cập nhật thông tin về tình hình dịch bệnh đậu mùa khi trên Thế giới, Việt nam và các hướng dẫn, biện pháp phòng, chống của Bộ Y tế, kịp thời tham mưu với UBND quận chỉ đạo, triển khai các hoạt động phòng, chống bệnh đậu mùa khi, báo cáo UBND Thành phố, Sở Y tế theo quy định.

2. Trung tâm y tế quận:

Chủ động phối hợp với Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Thành phố, các cơ sở khám chữa bệnh trên địa bàn triển khai các nội dung tại văn bản số 2338/SYT-NVY ngày 26/5/2022 của Sở Y tế Hà Nội về tăng cường giám sát, phòng chống bệnh đậu mùa khi, tập trung vào các nội dung sau:

- Phối hợp với Trung tâm Văn hóa thông tin và Thể thao quận tổ chức tuyên truyền cho người dân về bệnh đậu mùa khi để người dân hiểu được tình hình dịch bệnh, các biện pháp phòng, chống và không hoang mang, lo lắng.

- Triển khai công tác giám sát, điều tra dịch tễ, thu thập mẫu bệnh phẩm gửi làm xét nghiệm các trường hợp nghi ngờ ngay lập tức, đáp ứng phòng chống dịch theo hướng dẫn của Bộ Y tế và Sở Y tế Hà Nội.

- Rà soát, củng cố các đội cơ động chống dịch, cơ số vật tư, hóa chất, trang thiết bị, máy móc, thuốc phục vụ công tác phòng, chống dịch; đảm bảo tính sẵn sàng

triển khai theo hoạt động thường xuyên trên địa bàn quản lý và tăng cường hỗ trợ các phường.

- Tổ chức tập huấn, cập nhật kiến thức về bệnh đậu mùa khi theo hướng dẫn của Bộ Y tế, Sở Y tế Hà Nội.

- Theo dõi kết quả thực hiện, báo cáo UBND quận và Sở Y tế theo quy định.

3. Phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm Văn hóa thông tin và Thể thao:

Phối hợp với phòng Y tế, Trung tâm y tế quận tăng cường tuyên truyền trên Công thông tin điện tử quận và hướng dẫn tuyên truyền trên hệ thống truyền thanh các phường (có phụ lục kèm theo) để nhân dân nắm bắt được diễn biến tình hình bệnh dịch, khi phát hiện các dấu hiệu bệnh đậu mùa khi nhân phải đến ngay các cơ sở y tế để được xét nghiệm, điều trị và báo ngay đến Trạm y tế phường để được giám sát dịch bệnh kịp thời.

4. UBND các phường:

Chỉ đạo các bộ phận chuyên môn, các ban, ngành, đoàn thể địa phương tăng cường tuyên truyền đến toàn thể người dân về bệnh đậu mùa khi và các biện pháp phòng, chống dịch theo khuyến cáo của cơ quan y tế.

UBND quận yêu cầu phòng Y tế, phòng Văn hóa và Thông tin, Trung tâm y tế, Trung tâm Văn hóa thông tin và Thể thao, UBND các phường khẩn trương triển khai thực hiện các nội dung trên, báo cáo kết quả về UBND quận (qua phòng Y tế)./z

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Y tế Hà Nội;
- TT Quận uỷ, UBND quận;
- Lưu: VT H3

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Phạm Thị Hòa

Phụ lục
Tuyên truyền phòng, chống dịch bệnh đậu mùa khỉ
(Kèm theo Văn bản số 1239/UBND-YT ngày 31/5/2022 của UBND quận Hà Đông)

Bệnh đậu mùa khỉ được phát hiện lần đầu tiên trên khỉ vào năm 1958, ca bệnh đầu tiên trên người được ghi nhận vào năm 1970 tại Congo. Bệnh đậu mùa khỉ có thể lây từ người sang người khi tiếp xúc gần gũi, lây qua vết thương, dịch cơ thể, giọt bắn và qua tiếp xúc với các vật dụng bị nhiễm mầm bệnh như chăn, ga gối đệm. Bệnh thường diễn biến nặng ở trẻ em, phụ nữ có thai hoặc người bị suy giảm miễn dịch. Thời gian ủ bệnh từ 5 đến 21 ngày (thường từ 6 đến 13 ngày). Bệnh đậu mùa khỉ có các biểu hiện triệu chứng tương tự như bệnh đậu mùa, tuy nhiên hay gặp tổn thương da toàn thân và có hạch to.

Theo Tổ chức Y tế thế giới (WHO), từ ca bệnh đậu mùa khỉ đầu tiên phát hiện tại Anh ngày 13/5/2022, tính đến 21/5/2022 trên thế giới đã ghi nhận 92 trường hợp mắc bệnh, 28 trường hợp nghi ngờ và chưa ghi nhận trường hợp tử vong. Các ca bệnh được phát hiện đều không có tiền sử đi về từ vùng có dịch và các quốc gia ghi nhận ca bệnh chưa từng lưu hành dịch bệnh đậu mùa khỉ trước đây. Các trường hợp mắc bệnh được xác định là bị nhiễm vi rút đậu mùa khỉ chủng Tây Phi và có đặc điểm giống chủng vi rút lây truyền từ Nigeria sang một số quốc gia năm 2018, 2019. WHO dự báo dịch bệnh đậu mùa khỉ sẽ tiếp tục gia tăng số trường hợp mắc trong thời gian tới.

Định nghĩa các ca bệnh mắc đậu mùa khỉ theo Tổ chức Y tế Thế giới như sau:

1. Trường hợp nghi ngờ: là người ở mọi lứa tuổi, đang sinh sống tại quốc gia không lưu hành bệnh đậu mùa khỉ, bị phát ban cấp tính không rõ nguyên nhân và có một hoặc nhiều dấu hiệu, triệu chứng sau kể từ ngày 15/3/2022: Đau đầu, sốt ($>38^{\circ}\text{C}$), nổi hạch (sưng hạch bạch huyết), đau cơ, đau lưng, suy nhược.

2. Trường hợp có thể: là trường hợp nghi ngờ và có một hoặc nhiều yếu tố dịch tễ: tiếp xúc trực tiếp với người mắc; tiếp xúc vật lý trực tiếp với da hoặc tổn thương da, bao gồm cả quan hệ tình dục; hoặc tiếp xúc với các vật dụng bị ô nhiễm như quần áo, giường hoặc đồ dùng của ca bệnh có thể hoặc xác định mắc bệnh đậu mùa khỉ trong 21 ngày trước khi bắt đầu có triệu chứng; có tiền sử đi du lịch đến các quốc gia có lưu hành bệnh đậu mùa khỉ trong vòng 21 ngày trước khi khởi phát triệu chứng; có nhiều bạn tình trong 21 ngày trước khi xuất hiện triệu chứng; có kết quả xét nghiệm huyết thanh dương tính với vi rút orthopoxvirus (trong trường hợp chưa tiêm phòng bệnh đậu mùa hoặc chưa tiếp xúc với các chủng vi rút orthopoxvirus đã biết khác); có các triệu chứng nêu trên đến mức phải nhập viện.

3. Trường hợp xác định: là trường hợp nghi ngờ hoặc có thể và có kết quả xét nghiệm Realtime PCR dương tính với vi rút đậu mùa khỉ.

4. Trường hợp loại trừ: là trường hợp nghi ngờ hoặc có thể nhưng có kết quả xét nghiệm Realtime PCR âm tính với vi rút đậu mùa khỉ.

Theo khuyến cáo của WTO, các trường hợp bị nghi ngờ mắc bệnh đậu mùa khỉ đều phải được điều tra và nếu được chẩn đoán xác định phải cách ly cho đến khi các tổn thương trên da của người mắc khô, bong vảy và lành hẳn.

* Biện pháp phòng, chống tạm thời:

- Tránh tiếp xúc gần gũi với người mắc bệnh đậu mùa, tránh tiếp xúc trực tiếp với vết thương, dịch cơ thể, giọt bắn và các vật dụng, đồ dùng bị nhiễm mầm bệnh.

- Thường xuyên rửa tay sạch bằng xà phòng và các dung dịch sát khuẩn thông thường.

- Che miệng khi ho, hắt hơi.

- Người có các triệu chứng của trường hợp nghi ngờ, cần chủ động liên hệ với cơ sở y tế để được theo dõi, tư vấn kịp thời.

- Người có các triệu chứng của trường hợp nghi ngờ cần chủ động tự cách ly và tránh quan hệ tình dục; người xác định mắc bệnh phải được cách ly y tế đến khi điều trị khỏi bệnh.

- Người đến các quốc gia có lưu hành dịch bệnh đậu mùa khỉ cần tránh tiếp xúc với động vật có vú bị bệnh như: động vật gặm nhấm, thú có túi, động vật linh trưởng (chết hoặc sống) có thể chứa vi rút đậu mùa khỉ, không nên ăn hoặc tiếp xúc với động vật hoang dã, không ăn thịt động vật chưa nấu chín kỹ hoặc ăn các sản phẩm của động vật bị nhiễm bệnh./.