



Đắk Nông, ngày 04 tháng 9 năm 2021

THÔNG CÁO BÁO CHÍ SỐ 115

V/v ghi nhận thêm 01 trường hợp mắc COVID-19 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông
(Bệnh nhân thứ 305 ghi nhận trên địa bàn tỉnh)

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông thông tin đến các Cơ quan thông tấn báo chí về trường hợp mắc COVID-19 trên địa bàn tỉnh Đắk Nông như sau:

1. Từ 6h00' đến 18h00' ngày 04/9/2021, tỉnh Đắk Nông ghi nhận thêm 01 trường hợp mắc COVID-19, nâng tổng số trường hợp mắc ghi nhận trên địa bàn tỉnh lên 305 trường hợp.

2. Thông tin về trường hợp mới ghi nhận

Trường hợp thứ 305: Bệnh nhân T.T.K; năm sinh: 2019; Giới tính: Nam; Nghề nghiệp: Trẻ nhỏ; Địa chỉ thường trú: huyện Đắk Mil, tỉnh Đắk Nông; Yếu tố dịch tễ: từ Thành phố Hồ Chí Minh về Đắk Nông ngày 19/08/2021 theo Kế hoạch số 545/KH-UBND và là F1 của bệnh nhân thứ 299, 300 được công bố ngày 02/9/2021. Ngày 19/8/2021, lấy mẫu xét nghiệm bằng kỹ thuật Realtime - PCR, cho kết quả âm tính, các lần tiếp theo lấy mẫu định kỳ theo quy định, kết quả âm tính; Ngày 04/9/2021 lấy mẫu xét nghiệm bằng kỹ thuật Realtime - PCR, cho kết quả dương tính với SARS-CoV-2 do Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông thực hiện.

3. Các biện pháp phòng, chống dịch

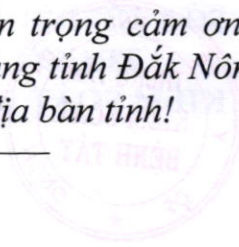
- Khẩn trương điều tra, khai thác lịch trình di chuyển, truy vết các trường hợp tiếp xúc gần và trường hợp liên quan với các trường hợp trên;

- Thực hiện khử trùng, khử khuẩn và xử lý môi trường liên quan đến việc tiếp nhận bệnh nhân theo đúng quy định;

4. Để thực hiện tốt công tác phòng, chống dịch COVID-19, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông đề nghị người dân tỉnh Đắk Nông không được chủ quan và thực hiện tốt các nội dung sau:

Thực hiện tốt thông điệp 5K: Khẩu trang – Khử khuẩn – Khoảng cách – Không tụ tập – Khai báo y tế; Cài đặt ứng dụng cảnh báo tiếp xúc gần người nhiễm COVID-19 (Bluezone), khi di chuyển đến các địa điểm công cộng, cán bộ, người dân cần khai báo y tế bằng cách quét mã QR code của địa điểm công cộng đó, giúp bảo vệ bản thân, gia đình và cộng đồng; Thực hiện nghiêm các văn bản chỉ đạo hiện hành của Ủy ban nhân dân tỉnh và Bộ Y tế.

Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông trân trọng cảm ơn các cơ quan báo chí trong và ngoài tỉnh đã chia sẻ, đồng hành cùng tỉnh Đắk Nông trong công tác tuyên truyền phòng, chống dịch COVID-19 trên địa bàn tỉnh!



THÔNG CÁO BÁO CHÍ SỐ 13

V/v chỉ đạo các cơ quan báo chí, truyền thông và các đơn vị liên quan tiếp tục đẩy mạnh công tác tuyên truyền phòng, chống dịch COVID-19.

Trong thời gian qua, các cơ quan báo chí, truyền thông đã tích cực phối hợp với Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông trong công tác tuyên truyền phòng, chống dịch COVID-19, góp phần nâng cao nhận thức của người dân về các biện pháp phòng, chống dịch.

Tuy nhiên, để công tác tuyên truyền phòng, chống dịch COVID-19 đạt hiệu quả cao hơn, Trung tâm Kiểm soát bệnh tật tỉnh Đắk Nông đề nghị các cơ quan báo chí, truyền thông tiếp tục đẩy mạnh công tác tuyên truyền, đặc biệt là các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19.

1. Thời gian và trọng tâm tuyên truyền

Thời gian thực hiện: Từ ngày 15/05/2022 đến ngày 31/05/2022.
Trọng tâm tuyên truyền: Các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19, đặc biệt là các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19 trong môi trường gia đình, trường học, nơi công tác, và các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19 trong môi trường cộng đồng.

2. Nội dung tuyên truyền

- Khuyến khích người dân thực hiện nghiêm túc các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19, đặc biệt là các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19 trong môi trường gia đình, trường học, nơi công tác, và các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19 trong môi trường cộng đồng.
- Tuyên truyền về các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19, đặc biệt là các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19 trong môi trường gia đình, trường học, nơi công tác, và các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19 trong môi trường cộng đồng.
- Chỉ đạo các đơn vị liên quan tiếp tục đẩy mạnh công tác tuyên truyền phòng, chống dịch COVID-19, đặc biệt là các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19 trong môi trường gia đình, trường học, nơi công tác, và các biện pháp phòng, chống dịch COVID-19 trong môi trường cộng đồng.