

BÁO CÁO NHANH

Tình hình phòng, chống dịch bệnh COVID-19 trên địa bàn thành phố Cần Thơ (tính đến 17 giờ 00 phút ngày 11/10/2020)

Thực hiện chỉ đạo của Ban Chỉ đạo phòng, chống dịch COVID-19 thành phố Cần Thơ, Sở Y tế báo cáo như sau:

I. Tình hình dịch bệnh COVID-19

Tính đến 17h00 ngày 11/10/2020:

	Thế giới	Việt Nam
- Số trường hợp mắc	37.478.334	1.107
- Số tử vong	1.077.630	35
- Số trường hợp điều trị khỏi	28.118.548	1.024

Tại thành phố Cần Thơ, tính đến 17h00 ngày 11/10/2020:

- Số trường hợp hiện mắc COVID-19: 02 người (BN1095 và BN1099) là các trường hợp bệnh được cách ly ngay sau nhập cảnh. Hiện các bệnh nhân đang được cách ly, điều trị tại Bệnh viện Lao và Bệnh phổi thành phố Cần Thơ, tình hình sức khỏe các bệnh nhân ổn định.

- Số trường hợp điều trị khỏi: 05 trường hợp (BN154, BN145, BN1050, BN1051, BN980).

- Số trường hợp cách ly tập trung: **03** người, trong đó có **01** người cách ly tại cơ sở lưu trú có trả phí đã được Ủy ban nhân dân thành phố phê duyệt. Lũy tích đến nay có **1.743** người hoàn thành cách ly tập trung 14 ngày, trở về địa phương.

- Số người đang trong thời gian 14 ngày theo dõi sức khỏe, cách ly tại nhà và cơ sở lưu trú trên địa bàn: **14** người. Lũy tích đến nay có **5.386** người hoàn thành 14 ngày theo dõi sức khỏe, cách ly tại nhà và cơ sở lưu trú.

II. Công tác phòng, chống dịch trên địa bàn

2.1. Công tác chỉ đạo điều hành

Tiếp tục thực hiện các biện pháp phòng chống dịch trong tình hình mới theo hướng dẫn của Bộ Y tế: đeo khẩu trang khi ra khỏi nhà, tại các địa điểm và trên phương tiện giao thông công cộng, rửa tay thường xuyên bằng xà phòng hoặc dung dịch sát khuẩn, hạn chế tụ tập đông người tại nơi công cộng; giữ khoảng cách an toàn khi tiếp xúc.

2.2. Công tác truyền thông

Tuyên truyền các biện pháp phòng, chống dịch đến người dân trên địa bàn.

Tiếp tục khuyến nghị người dân tự nguyện khai báo y tế qua ứng dụng NCOVI và sử dụng ứng dụng Bluezone. Hiện Cần Thơ có **211.796** người đã cài đặt ứng dụng Bluezone và **490.833** người khai báo y tế tại ứng dụng NCOVI. Tính đến 11/10/2020, ghi nhận **1.867** trường hợp báo cáo có yếu tố nghi ngờ qua ứng dụng NCOVI, ngành Y tế đã xác minh, chưa ghi nhận trường hợp mắc COVID-19.

2.3. Công tác giám sát dự phòng

Tăng cường công tác phòng chống dịch COVID-19 trong tình hình mới, kiểm tra chặt chẽ người nhập cảnh, thực hiện tốt công tác kiểm dịch y tế quốc tế.

* Công tác kiểm dịch y tế

Ngày 11/10/2020, Cảng hàng không quốc tế Cần Thơ tiếp nhận:

- 01 chuyến bay Brunei - Cần Thơ với 178 hành khách, Tất cả hành khách nhập cảnh được giám sát nhiệt độ, khai báo y tế và cách ly tập trung theo quy định.

- 09 chuyến bay nội địa với 1.425 hành khách. Tất cả hành khách được giám sát nhiệt độ.

2.4. Công tác điều trị

Các cơ sở khám chữa bệnh trên địa bàn thành phố tổ chức phân luồng, sàng lọc từ khâu tiếp nhận đến khâu điều trị; áp dụng “Bộ tiêu chí Bệnh viện an toàn phòng chống dịch COVID-19 và các dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp” và thực hiện hướng dẫn chẩn đoán và điều trị COVID-19 theo hướng dẫn của Bộ Y tế.

Các bệnh viện được phân công điều trị COVID-19 trên địa bàn chuẩn bị sẵn sàng cơ sở vật chất, trang thiết bị để chủ động trong công tác phòng, chống dịch.

- Tình hình khám chữa bệnh trên địa bàn thành phố

STT	Nội dung	Ngày 11/10/2020
1	Tổng số khám chữa bệnh ngoại trú	2.963
2	Tổng số bệnh nhân còn lại đến trước ngày báo cáo	4.409
3	Số nhập viện điều trị nội trú mới	467

2.5. Công tác hậu cần và phối hợp

- Theo Báo cáo cập nhật từ Công an thành phố, tính đến ngày **11/10/2020**, có **1.631** người nước ngoài đang tạm trú trên địa bàn, trong đó có **81** trường hợp mới khai báo tạm trú.

Trên đây là báo cáo nhanh tình hình phòng chống dịch bệnh COVID-19 trên địa bàn thành phố Cần Thơ./.

Nơi nhận:

- Bộ Y tế;
- TT Thành ủy;
- TT HĐND;
- UBND TPCT;
- Ban Tuyên giáo TU;
- UBND thành phố;
- Ông Lê Quang Mạnh - Chủ tịch UBND TP;
- Ông Đào Anh Dũng - Phó Chủ tịch UBND TP;
- Bà Võ Thị Hồng Ánh - Phó Chủ tịch UBND TP;
- BCĐ phòng chống COVID-19 TP;
- Ban Giám đốc SYT;
- Trang thông tin SYT;
- Lưu: VT, YDQLHN, KHTC.

GIÁM ĐỐC

Cao Minh Chu