

Số: 403 /TB-KDIYT

Quảng Ninh, ngày 17 tháng 8 năm 2020

THÔNG BÁO

Cập nhật tình hình dịch bệnh truyền nhiễm nguy hiểm và mới nổi tuần thứ 33

(từ ngày 10/8/2020 đến ngày 16/8/2020)

Theo thông tin từ Tổ chức y tế thế giới (WHO), Trung tâm phòng chống và kiểm soát bệnh tật Châu Âu (ECDC) và các nguồn thông tin về dịch bệnh từ các tổ chức liên quan, Trung tâm Kiểm dịch y tế quốc tế Quảng Ninh thông báo tình hình một số bệnh truyền nhiễm nguy hiểm và mới nổi tuần thứ 33 như sau:

1. Bệnh viêm phổi do chủng mới của vi rút corona(COVID-19)

Theo số liệu của Tổ chức Y tế Thế giới, thế giới ghi nhận thêm 294.237 ca mắc Covid-19 trong ngày 15/8, số ca mắc trong ngày cao nhất kể từ khi dịch bùng phát cuối năm ngoái.

Tính đến hết ngày 16/8, thế giới ghi nhận tổng cộng hơn 21,8 triệu ca Covid-19, trong đó hơn 770.000 người đã tử vong. Mỹ, Brazil và Ấn Độ tiếp tục là những nước bị ảnh hưởng nặng nề nhất bởi đại dịch. Số người mắc Covid-19 tại Mỹ hiện đã vượt 5,5 triệu ca, trong đó hơn 170.000 người đã tử vong.

Tính đến 09h35 phút ngày 17/8/2020, tình hình dịch COVID-19 cụ thể như sau:

+Số ca nhiễm: Thế giới: 21.824.807(Mỹ 5.566.632, Brazil 3.340.197, Ấn Độ 2.647.316, Nga 922.853, Việt Nam 964).

+Tử vong: Thế giới: 773.032(Mỹ 173.128, Brazil 107.879, Ấn Độ 51.045, Nga 15.685, Việt Nam 24).

Latest update: 17/8/2020.

2. Với 2 ca mới, DRC bùng phát Ebola tăng lên 86 ca, 36 ca tử vong

Văn phòng khu vực châu Phi của Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) cho biết các cuộc xét nghiệm đã xác nhận thêm 2 ca nhiễm Ebola tại tỉnh Equateur của Cộng hòa Dân chủ Congo (DRC), nâng tổng số ca nhiễm lên 86 trường hợp. Không có trường hợp tử vong mới nào được báo cáo, giữ tổng số là 36 người.

Latest update: 14/8/2020

Trước tình hình dịch bệnh viêm phổi do chủng mới của vi rút. Để chủ động phát hiện, ngăn chặn trường hợp nghi ngờ mắc bệnh truyền nhiễm xâm nhập vào Việt Nam và thực hiện nghiêm túc các văn bản chỉ đạo của cấp trên, Trung tâm kiểm dịch y tế quốc tế Quảng Ninh đề nghị các cửa khẩu cần nghiêm túc thực hiện một số hoạt động sau:



