

V/v tbt bùi Biên tpb viên

Thứ năm, 20 Tháng 2 2020 18:14 - Lần cập nhật cuối: Thứ năm, 26 Tháng 3 2020 21:19

CHÍNH LÝ C, NGUYÊN TỤC VÀ BẢN PHÁP KIỂM SOÁT LÂY NHẤM COVID-19

1. ĐIỀU CỘNG VỀ VI RÚT CORONA VÀ COVID-19

Vi rút Corona (CoV) là một họ vi rút lỏn có đường vât và negli. Họ vi rút Corona được chia làm 4 giông, bao gồm 2 giông alpha và 2 giông beta gây bệnh trên người, với các triệu chứng từ cảm thông thường đến nặng như ngứa rát họng, khó thở nghiêm trọng hơn. Có khoảng 30% các trường hợp nhiễm trùng trùng đồng thời CoV với SARS-CoV và OC43 trong alpha-CoV và NL63, HKU1 và giông beta-CoV. Giông beta Corona là nguyên nhân của những viêm đường hô hấp cấp tính như SARS-CoV và hổi chuỗi bệnh hô hấp Trung Đông (MERS-CoV), gây viêm phổi nặng có thể dẫn tới tử vong.

Vi rút Corona có hình cầu với đường kính khoảng 125nm, có các protein bề mặt nổi lên hình gai. Vi rút chứa 4 protein cấu trúc chính là protein gai (S), protein màng (M), protein vire (E) và nucleocapsid (N). Bên trong virus là nucleocapsid với đặc điểm dẻo, dễ xéng xoắn đặc. Vi rút có RNA单一的特性，不含蛋白，大小约30 kb。



QUYẾT ĐỊNH
Về việc ban hành Hướng dẫn phòng và kiểm soát lây nhiễm
bệnh viêm đường hô hấp cấp do vi rút Corona 2019 (COVID-19)
trong các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh

BỘ TRƯỞNG BỘ Y TẾ
Căn cứ Nghị định số 75/2017/NĐ-CP ngày 20 tháng 6 năm 2017 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Y tế;
Xét đề nghị của Cục Quản lý Khám, chữa bệnh, Bộ Y tế;

QUYẾT ĐỊNH:

Basis: Ban hành kèm theo Quyết định này "Hướng dẫn phòng và kiểm soát lây nhiễm bệnh viêm đường hô hấp cấp do vi rút Corona 2019 (COVID-19) trong các cơ sở khám bệnh, chữa bệnh".

[Xem tiếp tại đây](#)