

Bs Lê Văn Tuấn -

I. Giới thiệu

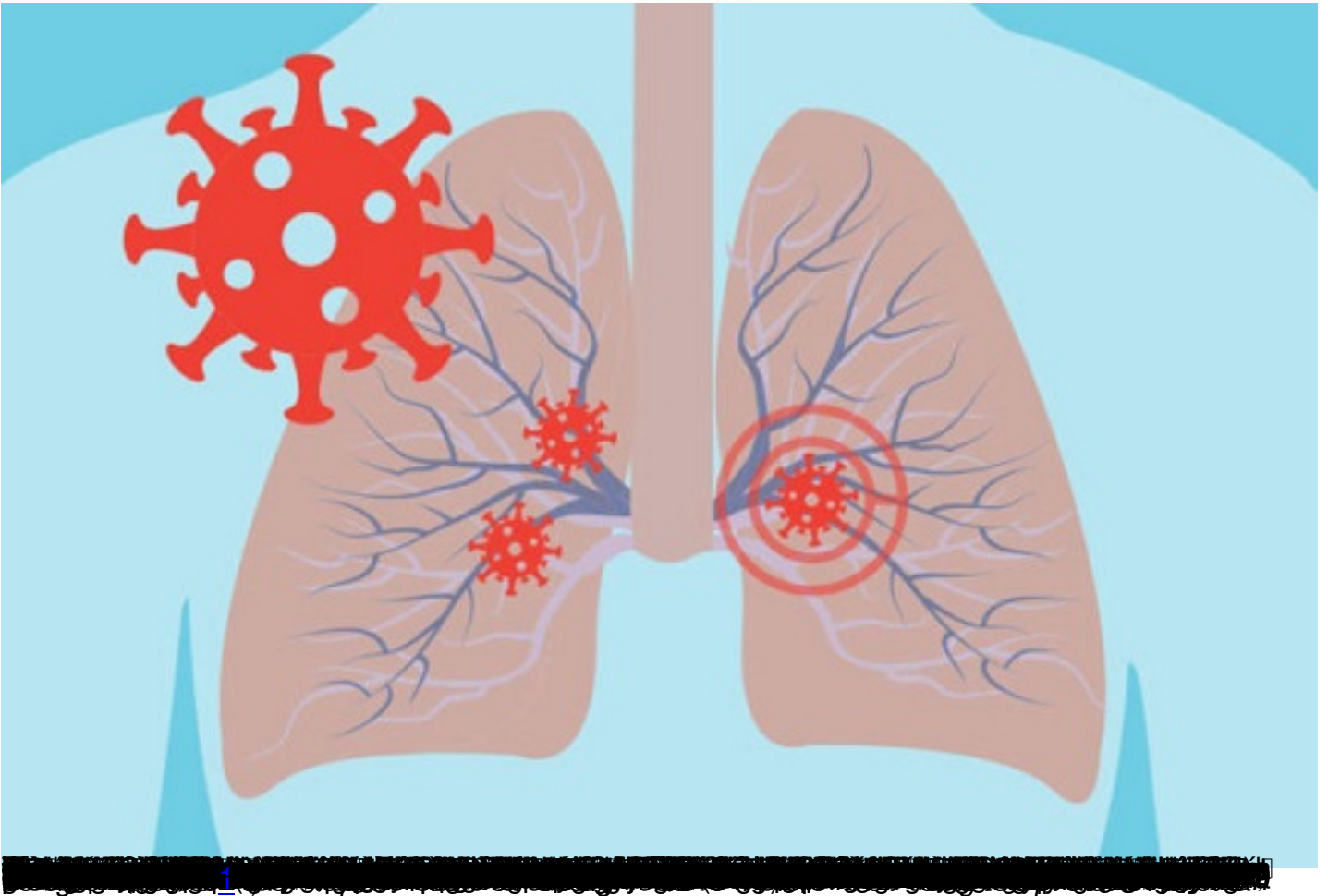
Kể từ tháng 12 năm 2019, khi triệu chứng hô hấp đầu tiên lây truyền sang người do coronavirus 2 (SARS-CoV-2) gây hội chứng hô hấp cấp tính nghiêm trọng được báo cáo ở Vũ Hán (Trung Quốc), hơn một trăm triệu người được xác nhận mắc bệnh do coronavirus 2019 (COVID-19) đã được mô tả trên toàn thế giới, và dịch bệnh được Tổ chức Y tế Thế giới tuyên bố vào ngày 11 tháng 3 năm 2020 vẫn đang tiếp diễn.

Phạm lâm sàng của nhiễm trùng SARS-CoV-2 bao gồm một bệnh không có triệu chứng đến bệnh nặng cần nhập viện và nhập viện chăm sóc đặc biệt (ICU). Các nghiên cứu đa trung tâm gần đây cho thấy 5–32% bệnh nhân nhập viện do COVID-19 cần nhập viện ICU, chủ yếu do hội chứng suy hô hấp cấp (ARDS) cần hỗ trợ thở máy và thở máy xâm nhập. Theo dữ liệu được công bố hiện có, tỷ lệ tử vong của bệnh nhân mắc bệnh nhiễm trùng virus COVID-19 dao động từ 16 đến 78%.

Nhiễm trùng thở phát sinh bệnh nhân bị bệnh nặng với covid-19

Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 25 Tháng 12 2021 17:59 - Lần cập nhật cuối: Thứ bảy, 25 Tháng 12 2021 18:11



Nhiễm trùng thất phát kháng sinh nhân bệnh nhân nhập viện với covid-19

Viết bởi Biên tập viên

Thứ bảy, 25 Tháng 12 2021 17:59 - Lần cập nhật cuối: Thứ bảy, 25 Tháng 12 2021 18:11

Nghiên cứu [ref]	Cỡ mẫu	Thiết lập	Tỷ lệ %	Loại và vị trí nhiễm trùng (%)	Vi sinh vật được phân lập (%)
Giacobbe và cộng sự. [27]	78	ICU	40	BSI (100)	Staphylococci Coag-neg (24) <i>E. faecalis</i> (18) <i>S. aureus</i> (13)
Ông và cộng sự. [46]	918	Bệnh viện	7	Viêm phổi (32) BSI (25) UTI (22)	Coag-staphylococci (28) <i>A. baumannii</i> (21) <i>P. aeruginosa</i> (14)
Sharifipour và cộng sự. [26]	19	ICU	100 ^a	VAP (100)	<i>A. baumannii</i> (90) <i>S. aureus</i> (10)
Fu và cộng sự. [47]	36	ICU	14	VAP (100)	<i>S. mantophilia</i> (40)
Li và cộng sự. [48]	1495	Bệnh viện	7	Viêm phổi (86) BSI (34) UTI (8)	<i>A. baumannii</i> (36) <i>K. pneumoniae</i> (31) <i>S. mantophilia</i> (6)
Rouzé và cộng sự. [24]	568	ICU	51	VAP (71) VAT (29)	<i>P. aeruginosa</i> (22) <i>Enterobacter</i> sp p. (18) <i>S. aureus</i> (12)
Buetti và cộng sự. [28]	321	ICU	15	BSI	Coag-staphylococci (36) <i>Enterobacterales</i> (13) <i>P. aeruginosa</i> (13)
Dudoignon và cộng sự. [49]	54	ICU	37	VAP (75)	<i>P. aeruginosa</i> (33) <i>Enterobacteriaceae</i> (33) <i>S. aureus</i> (20)
Ripa và cộng sự. [50]	731	Bệnh viện	9	BSI (85) LRTI (32)	Coag-staphylococci 70% BSI <i>A. baumannii</i> 30% LRTI

<https://ccforum.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13054-021-03672-9>