

Với hơn 200 triệu người mắc COVID-19, Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) đang vô cùng lo ngại về tình trạng mất số người, chưa được thống kê, và đang phôi v t l n v i cái g i là “đi chng kéo dài h u COVID-19” – còn g i là “Long COVID-19”.



Đi u tr cho b nh nhân m c COVID-19 t i b nh vi n ở Barcelona, Tây Ban Nha, ngày 4/8/2021. nh: AFP/TTXVN

WHO kêu g i nh ng ng i đang ch u đ ng h i ch ng h u COVID-19, dù đã h i ph c sau giai đ o n c p tính, nên tìm ki m s tr giúp y t . B i cho đ n nay, “Long COVID-19” v n là m t trong nh ng “góc khu t” c a đ i d ch ch a đ c tìm ra.

Phát bi u t i m t cu c h p báo, bà Maria Van Kerkhove, tr ng nhóm k thu t COVID-19 c a WHO cho r ng: “H i ch ng h u COVID-19 là đ i u mà WHO vô cùng lo ng i. WHO công nh n đ i u này, vì nó th c s t n t i”.

Theo bà Kerkhove, trong số những người bị nhiễm virus SARS-CoV-2, có khả năng người đang phải chịu những ảnh hưởng lâu dài. Bà nói: “Chúng tôi không biết những di chứng này sẽ kéo dài bao lâu và chúng tôi thậm chí đang phải nghiên cứu để đưa ra một định nghĩa cụ thể cho những triệu chứng này để hiểu rõ hơn và mô tả hời chững hời COVID-19 là gì.

Cho đến nay, rất ít người hiểu nguyên nhân tại sao một số bệnh nhân, sau khi trải qua giai đoạn cấp tính, thì vẫn liên tục phải chịu đựng các triệu chứng như thở gấp, cảm giác mệt mỏi và rời loãn chức năng nhận thức (tên khoa học là suy giảm mù não), rời loãn cảm xúc và thần kinh.

Trong nhóm chăm sóc lâm sàng trong những tình huống cấp cứu WHO, cũng là người đang đưa nghiên cứu về “Long COVID-19”, bà Janet Diaz cho biết đến nay đã có tới hơn 200 triệu người mắc báo cáo liên quan đến hời chững hời COVID-19, trong đó có cả những triệu chứng đau ngực, ngứa ran và phát ban. Theo bà Diaz, một số bệnh nhân thậm chí còn có các triệu chứng kéo dài từ giai đoạn cấp tính; một số khác lại bình phục sau đó lại tái phát, với những biểu hiện bệnh xuất hiện và tái biến mất; trong khi một số khác có các triệu chứng chỉ xuất hiện sau khi hồi phục từ giai đoạn cấp tính. Bà Diaz cho biết một số người có biểu hiện bệnh kéo dài 3 tháng, những người cũng có những người lên đến 6 tháng, thậm chí có thể có một số người kéo dài đến 9 tháng hoặc lâu hơn nữa.

Ngoài việc mở rộng nghiên cứu để tìm hiểu và kiểm soát hời chững hời COVID-19, WHO đang phải tiếp tục đưa ra các những tình huống hời chững hời để hỗ trợ cho những người bị “Long COVID-19”.

WHO đã tiếp tục một loạt hội thảo trong năm nay nhằm tăng cường hiểu biết về hời chững hời COVID-19. Tại hội thảo này, không chỉ nghe phân tích từ giới khoa học và bác sĩ mà WHO còn trực tiếp nghe từ chính những người mắc bệnh.

Theo TTXVN.