

Theo trang thống kê [worldometers.info](https://www.worldometers.info), tính đến 22h ngày 23/9 (giờ Việt Nam), trên thế giới có tổng cộng 231 triệu ca mắc COVID-19, trong đó có 4,7 triệu ca tử vong. Số ca hồi phục là trên 207 triệu ca.



Nhân viên y tế điều trị cho bệnh nhân COVID-19 tại một bệnh viện ở Tarzana, bang California, Mỹ. Ảnh: AFP/TTXVN

Tại Mỹ, quốc gia chịu ảnh hưởng nặng nề nhất của dịch bệnh, số ca tử vong trung bình mỗi ngày đã lên đầu tiên kể từ tháng 3 tăng lên mức 1.900 ca, khiến các bệnh viện dồn trở lại trạng thái quá tải. Chỉ trong một tuần, khu bệnh viện CoxHealth ở Springfield-Branson có 21 ca tử vong vì COVID-19, tăng đáng kể mức ghi nhận trên toàn thành phố Chicago. Bang West Virginia ghi nhận tổng số ca tử vong vì COVID-19 trong 3 tuần đầu tháng 9 là 340 ca, cao hơn cả 3 tháng trước đó cùng loại. Bang Georgia cũng ghi nhận trung bình 125 ca tử vong/ngày, hơn hẳn California và các bang đông dân khác. Hiện chính quyền của Tổng thống Joe Biden đang yêu cầu đẩy mạnh xét nghiệm nhanh tại nhà để sớm kiểm soát làn sóng dịch bệnh mới.

Tình hình dịch bệnh vẫn chưa có dấu hiệu ngừng ở khu vực Đông Nam Á khi Thái Lan và Philippines tiếp tục ghi nhận hàng chục nghìn ca mắc mới COVID-19. Theo đó, trong 24 giờ qua, Thái Lan có thêm 13.256 ca mắc COVID-19, mức cao nhất trong 4 ngày qua, đưa tổng số ca lên trên 1,52 triệu người, trong đó có 15.884 ca tử vong - tăng 131 ca. Kế hoạch mở cửa trở lại 5 tỉnh của Thái Lan trong tháng tới có thể sẽ phải trì hoãn cho tới tháng 11 do tỷ lệ tiêm chủng các địa phương này vẫn chưa đạt mức 70%.



Nhân viên y tế tiêm vaccine ngừa COVID-19 cho người dân
tại Manila, Philippines. Ảnh: AFP/TTXVN

Trong khi đó, Philippines ghi nhận 17.411 ca mắc mới COVID-19 trong ngày 23/9, nâng tổng số bệnh nhân COVID-19 tiếp tục duy trì ở mức này lên 2,43 triệu ca. Ngoài ra, số ca tử vong do COVID-19 cũng tăng thêm 177 ca lên 37.405 ca. Từ ngày 19/9 vừa qua, số ca mắc mới COVID-19 hàng ngày ở Philippines duy trì ở mức 20.000 ca. Trước đó, trong ngày 11/9, số ca mắc mới theo ngày ở mức này là 26.303 ca - cao nhất từ trước tới nay.

Tại Campuchia, Bộ Y tế nước này xác nhận trong 24 giờ qua có 22 ca tử vong và 638 ca mắc

mới COVID-19, bao gồm 113 ca nhập cảnh và 525 ca lây nhiễm cộng đồng. Tính đến nay, Campuchia phát hiện tổng cộng 106.619 ca mắc COVID-19, trong đó 99.134 người đã khỏi bệnh và 2.176 người tử vong. Trong bối cảnh diễn biến tình hình dịch bệnh, chính phủ cùng ngày, Thủ tướng và tôn giáo Đô thành Phnom Penh đã quyết định tạm thời ngừng toàn bộ các cuộc tụ tập lớn hội tôn giáo đông người tại thủ đô Campuchia cho đến khi có thông báo mới. Hiện không chỉ các thành phố lớn tại Campuchia, nguy cơ dịch COVID-19 bùng phát mạnh mẽ các vùng nông thôn của nước này đã xuất hiện khi hàng ngàn người dân ở thành phố bỏ đi quê đi và thăm người thân trong dịp Pchum Ben.

Còn tại Lào, công tác xét nghiệm đang tiếp tục được đẩy mạnh trong bối cảnh số ca mắc mới COVID-19 tăng cao. Bộ Y tế Lào ngày 23/9 cho biết trong 24 giờ qua, nước này ghi nhận 694 ca mắc mới COVID-19, trong đó có 666 ca lây nhiễm cộng đồng, còn lại là các ca nhập cảnh được cách ly ngay. Đây là số ca mắc mới cao nhất trong một ngày được ghi nhận tại Lào kể từ khi dịch COVID-19 bùng phát. Trong tình hình này, nhà chức trách Lào đã tăng các điểm xét nghiệm cộng đồng thành lập thành lập nhiều điểm xét nghiệm lưu động để phát hiện, cách ly và điều trị kịp thời cho người mắc bệnh; tăng cường thêm mật độ sự giáo dục làm điểm cách ly tập trung.

Một điểm xét nghiệm COVID-19 tại Singapore. Ảnh: AFP/TTXVN

Trong khi đó, Bộ Y tế Singapore (MOH) ngày 22/9 cho biết tất cả các bệnh viện công, bệnh viện tư nhân và bệnh viện cộng đồng trên toàn Singapore sẽ không cho phép người đến thăm bệnh nhân trong vòng 4 tuần, bắt đầu từ ngày 24/9 cho đến hết ngày 23/10. MOH nhận mạnh ngày càng có thêm nhiều ca lây nhiễm COVID-19 được phát hiện trong số các nhân viên y tế, các bệnh nhân cũng như hàng ngàn người đến thăm. Ngoài ra, cũng bắt đầu từ ngày 24/9, các bệnh nhân có nguy cơ cao hơn (dù họ đã tiêm vaccine COVID-19 đầy đủ hay chưa) sẽ được ưu tiên bắt buộc xét nghiệm ART tại các khoa cấp cứu của bệnh viện.

Tại châu Âu, số học sinh mắc COVID-19 ở vùng England (Vùng quốc gia Anh) đã tăng cao kể từ trong 7 ngày qua, gây lo ngại về những gián đoạn trong ngành giáo dục và nguy cơ làn sóng lây nhiễm mới ở những nhóm người lớn tuổi. Tỷ lệ trẻ em từ 5-14 tuổi mắc COVID-19 đã tăng 80% lên tới 811 ca/100.000 người trong tuần kể từ thúc vào ngày 19/9, vượt mức đỉnh của cuộc tháng 7.

Các ca mắc mới ở trẻ em tăng vọt kéo theo sự gia tăng các ca mắc ở thanh thiếu niên trong độ tuổi từ 30-49, hiện tăng 7% lên mức 286 ca/100.000 người. Các chuyên gia cho rằng các Vùng

Quốc Anh có thể đối mặt với những thách thức mới vào mùa Đông khi các trường học đối mặt hoạt động trở lại, mọi người dành nhiều thời gian trong nhà hơn và các tiếp xúc xã hội trở lại bình thường như thời kỳ trước đại dịch.

Theo báo Tin Tức.