

Theo tài liệu hướng dẫn của Tổ chức Y tế Thế giới, nhóm có nguy cơ nhiễm SARS-CoV-2, người cao tuổi, trẻ em học mầm non các bệnh lý nên tiêm vaccine sớm.

Mới đây, Bộ Y tế đã đồng ý cho Công ty TNHH AstraZeneca Việt Nam nhập khẩu 204.000 liều vaccine Covid-19 để phục vụ nhu cầu khẩn cấp chống dịch. Trước đó, ngày 17/2, WHO chấp thuận sản phẩm vaccine khẩn cấp 2 loại vaccine ngừa Covid-19 của công ty này. Hai loại này đang được sản xuất tại Việt Nam và Hàn Quốc.

Nhóm chuyên gia tư vấn chính sách của Tổ chức Y tế Thế giới (WHO) đã đưa ra khuyến nghị tạm thời về việc sử dụng vaccine Oxford/AstraZeneca (ChAdOx1 nCoV-19 hay AZD1222).

Ai nên tiêm phòng trước?

Trong tình huống vaccine còn hạn chế, WHO khuyến cáo sản phẩm này nên ưu tiên cho nhân viên y tế có nguy cơ phơi nhiễm cao, người lớn tuổi (bao gồm nhóm từ 65 tuổi trở lên).

Bên cạnh những nhóm ưu tiên trên, WHO khuyến khích những trẻ em học mầm non các bệnh lý, nhóm có nguy cơ mắc Covid-19 cao hoặc tiếp xúc gần gũi với người bệnh, người béo phì, tim mạch, hô hấp, tiểu đường nên tiêm vaccine của AstraZeneca.

Hơn nữa, WHO cần nghiên cứu sâu hơn về người nhiễm HIV hoặc suy giảm miễn dịch. Tuy nhiên, quan trọng nhất vẫn là khuyến khích nhóm trên được tiêm chủng sau khi có thể.

Những người từng mắc Covid-19 cũng có thể tiêm vaccine. Những người có triệu chứng đã dành vaccine cho những trẻ em học mầm non. Thời gian trì hoãn tối đa là 6 tháng kể từ thời điểm nhiễm SARS-CoV-2

Hiện đang chờ con bú sữa mẹ nhóm ưu tiên có thể tiêm vaccine. WHO không khuyến

khích bà mẹ ngừng cho con bú sau khi tiêm.



WHO không khuyến khích người có tiền sử dị ứng nặng hoặc nhóm dưới 18 tuổi tiêm vaccine Covid-19 của AstraZeneca. *Ảnh: AP.*

Phụ nữ mang thai có nên tiêm phòng không?

Mang thai khi phụ nữ có nguy cơ mắc Covid-19 nặng hơn. Tuy nhiên, rất ít dữ liệu để đánh giá tính an toàn của vaccine trong thai kỳ.

Do đó, WHO khuyến cáo phụ nữ mang thai cân nhắc tiêm phòng nếu lợi ích của nó lớn hơn rủi ro tiềm ẩn mà vaccine có thể gây ra. Những bà bầu có nguy cơ bị phơi nhiễm virus cao (ví dụ nhân viên y tế mang thai) hoặc người có bệnh lý nền có thể được tiêm vaccine dưới sự tư vấn của bác sĩ.

Ai không nên tiêm vaccine AstraZeneca?

Hiện tại, vaccine ChAdOx1 nCoV-19 đã được Cơ quan Dược phẩm châu Âu (EMA) xem xét và đáp ứng các tiêu chí của WHO về an toàn. EMA đã đánh giá kỹ lưỡng về tính an toàn, hiệu quả của vaccine này, khuyến cáo số người có đi ứu ki ứn v ứi nh ứng ng ứ ứi t ứ 18 tu ứi tr ứ lên.

WHO khuyến cáo nh ứng ng ứ ứi có ti ứn s ứ d ứ ng nghi ứm tr ứ ng v ứi b ứ t k ứ thành ph ứ n nào c ứ a vaccine không nên tiêm lo ứi này. Vaccine của AstraZeneca không được khuyến cáo cho ng ứ ứi d ứ ứi 18 tu ứi. WHO đang ch ứ nh ứ ng nghi ứn c ứ u s ứ h ứ n v ứ v ứ n đ ứ này.



Ph ứ n ứ có thai nên cân nh ứ c và h ứ i ý ki ứ n c ứ a bác sĩ tr ứ c khi tiêm vaccine Covid-19. ứ nh: Freepik.

Li ứ u l ứ ng tiêm

Theo tài liệu của WHO, người dân sẽ tiêm vào bắp tay, hai liều với thời gian giữa mũi tiêm là từ 8 đến 12 tuần. Mũi mũi tiêm có liều lượng là 0,5 ml.

Theo tài liệu của Bộ Y tế Việt Nam, vaccine ChAdOx1 nCoV-19 được đóng gói thành 2 dòng. Một là loại 10 liều mỗi hộp, mũi mũi chích 8 liều, mũi mũi 0,5 ml. Loại hai là loại 10 liều, mũi mũi chích 10 liều (0,5 ml/liều).

Vaccine của AstraZeneca có khả năng lây nhiễm virus mới không?

Nghiên cứu cho thấy vaccine ChAdOx1 nCoV-19 có hiệu quả chống lại virus SARS-CoV-2 là 63,09%. Thời gian giữa hai mũi tiêm (8-12 tuần) có liên quan hiệu quả của vaccine.

Nhóm chuyên gia từ viện nghiên cứu của WHO đã xem xét tất cả dữ liệu hiện có về hiệu quả của vaccine nói trên với các biến chứng virus mới. Quan ngại khuyến nghị sử dụng vaccine ChAdOx1 nCoV-19 theo tài liệu LƯU trình ưu tiên mà WHO đã ban hành. Điều này áp dụng cho những biến chứng virus mới để chủ động phòng ngừa gia. Các nước nên đánh giá rủi ro và lợi ích liên quan tình hình dịch tại.

Vaccine có ngăn ngừa SARS-CoV-2 lây lan không?

WHO khuyến nghị không có dữ liệu nào cho thấy vaccine của AstraZeneca có tác dụng tại sự lây lan hoặc phát tán virus. Do đó, người dân phải duy trì và tăng cường các biện pháp phòng, chống dịch đã được khuyến cáo như đeo khẩu trang, giãn cách xã hội, rửa tay, tránh tụ tập và đảm bảo thông thoáng không khí...

Ngày 18/2, ông Lê Việt Dũng, Phó cục trưởng Cục Quản lý Dược (Bộ Y tế), ký quyết định cho phép Công ty TNHH AstraZeneca Việt Nam nhập khẩu vaccine Covid-19 AstraZeneca. Theo quyết định này, 204.000 liều vaccine trên sẽ được nhập Việt Nam vào ngày 23/2.

Vaccine nhập khẩu được sản xuất cho nhu cầu cấp bách trong phòng, chống dịch, phải đáp ứng các điều kiện đi kèm trong văn bản chấp thuận phê duyệt vaccine ngày 1/2 của Bộ trưởng Bộ Y tế.

Ước tính trong năm 2021, chúng ta cần 150 triệu liều vaccine để bảo vệ mọi người dân. Theo thông tin từ Bộ Y tế, trong năm 2021, Việt Nam sẽ có 60 triệu liều vaccine.

Với việc sản xuất, Việt Nam tuân thủ theo khuyến cáo của Tổ chức Y tế Thế giới và các quy định pháp luật liên quan về phòng, chống bệnh truyền nhiễm, ưu tiên tiêm cho khu vực có dịch và nguy cơ cao.

Theo ZingNews.