

# Vắc-xin COVID-19 – Tưởng tượng so với Thực tế

Tiêm phòng COVID-19 an toàn và hiệu quả cao trong việc phòng ngừa COVID-19. Dưới đây là những điều tưởng tượng và thực tế phổ biến về vắc-xin.

Tưởng tượng	Thực tế
Vắc-xin COVID-19 được phát triển quá nhanh. Chúng không an toàn.	Vắc-xin COVID-19 được Cơ quan Quản lý Thực phẩm và Dược phẩm (FDA) cho phép sử dụng công khai đã được chứng minh là an toàn và hiệu quả. Chúng đã trải qua quá trình kiểm tra nghiêm ngặt trong phòng thí nghiệm và các thử nghiệm lâm sàng lớn như mọi vắc-xin khác. Các chuyên gia độc lập đã xem xét cẩn thận tất cả các dữ liệu để đảm bảo rằng vắc-xin đã đáp ứng các tiêu chuẩn an toàn cần thiết. Để biết thông tin chi tiết về các thử nghiệm vắc-xin và độ an toàn, truy cập <a href="https://www.cdc.gov/vaccines">cdc.gov/vaccines</a> .
Vắc-xin có thể lây bệnh COVID-19 cho tôi.	Vắc-xin không thể làm quý vị bị COVID-19 vì chúng không chứa vi-rút. Quý vị có thể có các triệu chứng, chẳng hạn như sốt, sau khi tiêm phòng. Đây là điều bình thường. Nó có nghĩa là cơ thể quý vị đang phản ứng với vắc-xin bằng cách tạo ra kháng thể, nhưng nó <b>không</b> có nghĩa là quý vị bị COVID-19.
Tôi sẽ hoàn toàn miễn dịch với COVID-19 sau khi tôi được tiêm phòng.	Không có vắc-xin nào có hiệu quả 100% chống lại bất kỳ loại vi-rút nào, nhưng vắc-xin COVID-19 đã xuất hiện. Chúng có hiệu quả khoảng 95% trong việc ngăn ngừa nhiễm COVID-19.
Tôi không phải đeo khẩu trang hoặc tuân thủ giãn cách xã hội sau khi tôi được tiêm phòng.	Các loại vắc-xin không cung cấp khả năng miễn dịch 100%. Quý vị vẫn cần phải đeo khẩu trang, rửa tay thường xuyên và tuân thủ giãn cách vật lý. Ngay cả khi vắc-xin bảo vệ quý vị khỏi vi-rút, quý vị vẫn có thể lây bệnh cho những người không được tiêm phòng. Thực hiện theo các hướng dẫn của Trung tâm Kiểm soát và Phòng ngừa Dịch bệnh (CDC) và các cơ quan y tế địa phương của quý vị.
Tôi không cần phải tiêm phòng vì tôi không có nguy cơ.	CDC khuyến cáo rằng càng nhiều người lớn đủ điều kiện được tiêm phòng càng tốt, bất kể nguy cơ lây nhiễm của họ. Mọi người đều cần được bảo vệ chống lại COVID-19, ngay cả người trẻ và người lớn khỏe mạnh. Nếu quý vị đã mắc COVID-19, không có gì đảm bảo quý vị sẽ không bị nhiễm lại. Nếu quý vị đang mang thai, bị dị ứng nghiêm trọng hoặc lo lắng về việc tiêm vắc-xin, tham khảo ý kiến bác sĩ của quý vị.
Tôi có thể trả tiền để có tên trong danh sách tiêm phòng ưu tiên.	Quý vị không thể trả tiền để được đưa vào danh sách ưu tiên cho các vắc-xin. Thứ tự phân phối dựa trên nguy cơ lây nhiễm của quý vị.
Các vắc-xin có chứa các chất có vấn đề.	Vắc-xin COVID-19 được FDA cho phép không chứa mô bào thai, cấy ghép, vi mạch, thiết bị theo dõi hoặc bất cứ thứ gì có thể thay đổi DNA của quý vị. Vắc-xin chứa mRNA — chất kích hoạt tạo ra các kháng thể và sau đó phá vỡ. Truy cập <a href="https://www.cdc.gov/vaccines">cdc.gov/vaccines</a> để tìm hiểu thêm.

Tiêm phòng có thể giúp bảo vệ quý vị trong thời kỳ đại dịch này. Truy cập [unicaremass.com/coronavirus](https://www.unicaremass.com/coronavirus) để tìm hiểu thêm.

Nguồn:  
 Trang web của Trung tâm Kiểm soát và Phòng ngừa Bệnh tật: [cdc.gov](https://www.cdc.gov).  
 Trang web của Tổ chức Y tế Thế giới: [who.int/health-topics/coronavirus](https://www.who.int/health-topics/coronavirus).

Các dịch vụ quản lý dành cho chương trình được cung cấp bởi UniCare Life & Health Insurance Company. Commonwealth of Massachusetts hoàn toàn chịu trách nhiệm quyết định điều kiện nhận bảo hiểm và thanh toán bất kỳ số tiền nào đến hạn theo chương trình.