

Tại Sao Vắc-xin COVID-19 An Toàn?

ct.gov/covidvaccine



Tất cả các vắc-xin COVID-19 đang được sử dụng đều đã trải qua các nghiên cứu nghiêm ngặt để đảm bảo chúng an toàn nhất có thể.

- Food and Drug Administration (FDA, Cơ Quan Quản Lý Thực Phẩm và Dược Phẩm) Hoa Kỳ đã cấp Emergency Use Authorization (EUA, Giấy Phép Sử Dụng Khẩn Cấp) cho hai loại vắc-xin COVID-19 — từ Pfizer-BioNTech và Moderna — với dữ liệu cho thấy các phát hiện về tính an toàn và hiệu quả từ những thử nghiệm lâm sàng lớn. Dữ liệu này chứng minh rằng những lợi ích đã biết và tiềm năng của vắc-xin này lớn hơn những tác hại đã biết và tiềm ẩn của việc bị nhiễm COVID-19.
- Riêng vắc-xin Pfizer đã được thử nghiệm trên 40,000 người trong thời gian nhiều tháng mà không có bất kỳ sự cố nghiêm trọng nào. Không vắc-xin nào được cung cấp cho công chúng nếu không có sự xem xét của chính phủ liên bang và Vaccine Advisory Group (Nhóm Cố Vấn Chủng Ngừa) của Science Subcommittee of Governor Lamont (Tiểu Ban Khoa Học của Thống Đốc Lamont). Tại Connecticut, chúng tôi tiếp tục đưa ra quyết định về sức khỏe công cộng là ưu tiên số một.



Tìm hiểu thêm:

www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/safety.html

Các Câu Hỏi Thường Gặp



Các tác dụng phụ của vắc-xin là gì?

Quý vị có thể gặp một số tác dụng phụ, và đó là dấu hiệu bình thường của việc cơ thể xây dựng cơ chế bảo vệ. Những tác dụng phụ này có thể ảnh hưởng đến khả năng hoạt động hàng ngày của quý vị, nhưng chúng sẽ biến mất trong vài ngày.

- Các tác dụng phụ phổ biến:
- Đau và sưng ở cánh tay nơi tiêm vắc-xin
 - Sốt
 - Ốn lạnh
 - Mệt mỏi
 - Đau đầu

Nếu tôi có bệnh nền thì việc tiêm vắc-xin có an toàn không?

Có. Việc tiêm vắc-xin COVID-19 đặc biệt quan trọng đối với những người có các bệnh nền như bệnh tim, bệnh phổi, tiểu đường và béo phì. Những người mắc các bệnh này có nhiều khả năng bị bệnh nặng do COVID-19. Khuyến nghị những người mắc các bệnh này tiêm vắc-xin.

Tôi có thể tiêm vắc-xin COVID-19 nếu tôi đã từng có phản ứng dị ứng với những mũi tiêm khác không?

Những người đã từng có phản ứng dị ứng với các loại thuốc tiêm nên tham khảo ý kiến của nhà cung cấp dịch vụ y tế của họ trước khi tiêm vắc-xin COVID-19. Nhà cung cấp của quý vị có thể thảo luận về những dị ứng có thể khiến quý vị gặp rủi ro khi tiêm vắc-xin COVID-19, nhưng vắc-xin COVID-19 đã được chứng minh là an toàn trong phần lớn các trường hợp.

Tôi có thể tiêm vắc-xin nếu tôi đang mang thai hoặc cho con bú không?

Có.

Vắc-xin COVID-19 có an toàn cho trẻ em không?

Hiện tại, vắc-xin chỉ được cấp phép sử dụng cho người trên 16 tuổi.

Những người đã từng bị nhiễm COVID-19 có thể tiêm vắc-xin không?

Có. Center for Disease Control (CDC, Trung Tâm Kiểm Soát Dịch Bệnh) khuyến nghị quý vị nên tiêm vắc-xin ngay cả khi quý vị đã từng bị nhiễm COVID-19 vì quý vị vẫn có khả năng bị tái nhiễm. Mặc dù quý vị có thể có một số khả năng bảo vệ kháng thể ngắn hạn sau khi phục hồi từ COVID-19, nhưng chúng tôi không biết sự bảo vệ đó sẽ kéo dài bao lâu.

Tiêm vắc-xin là một trong nhiều bước quý vị có thể thực hiện để bảo vệ bản thân và những người khác khỏi COVID-19.

Đối với một số người, COVID-19 có thể gây bệnh nặng hoặc tử vong. Tiêm vắc-xin không chỉ bảo vệ quý vị khỏi COVID-19 mà còn bảo vệ những người xung quanh quý vị bằng cách ngăn chặn COVID-19 lây lan. Cần sử dụng tất cả các biện pháp phòng ngừa có sẵn để ngăn chặn đại dịch. Vắc-xin hoạt động với hệ miễn dịch của quý vị để cơ thể quý vị sẵn sàng chống lại vi-rút. Các bước khác, như khẩu trang và giãn cách xã hội, giúp giảm nguy cơ quý vị bị nhiễm vi-rút và làm lây lan vi-rút cho người khác. **Cùng với nhau, tiêm vắc-xin COVID-19 và làm theo các khuyến nghị của Center for Disease Control (CDC, Trung Tâm Kiểm Soát Dịch Bệnh) để bảo vệ bản thân và những người khác sẽ mang lại sự bảo vệ tốt nhất khỏi COVID-19.**

NGUỒN

- www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/safety.html
- www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/faq.html
- www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/expect/after.html
- portal.ct.gov/Coronavirus/COVID-19-Vaccinations---FAQs

