



Việc cấp phép sử dụng khẩn cấp cho Pfizer để tiêm chủng ngừa trẻ em từ 5 đến 11 tuổi

Vào ngày 29 tháng 10 năm 2021, Pfizer và BioNTech đã nhận được Giấy phép Sử dụng Khẩn cấp (EUA) từ Cục Quản Lý Thực Phẩm và Dược Phẩm (FDA) cho phép việc tiêm chủng ngừa COVID-19 đối với trẻ em 5 đến 11 tuổi. Giám đốc Trung tâm Kiểm soát Dịch bệnh đã xác nhận việc sử dụng vắc xin này.

- Mặc dù đây là một cột mốc quan trọng nhưng chỉ có hơn 25% phụ huynh cho biết họ sẽ tiêm vắc xin cho con mình độ tuổi 5 đến 11 “ngay lập tức”. Tính đến ngày 15 tháng 11, hơn [3,64 triệu trẻ em](#) dưới 12 tuổi đã được tiêm một liều vắc-xin COVID-19. (Nguồn: CDC)
- Sau khi kiểm tra và xem xét nghiêm ngặt, FDA đã cho phép sử dụng vắc-xin Pfizer-BioNTech cho trẻ em từ 5 đến 11 tuổi và CDC đã khuyến nghị sử dụng vắc-xin này. Dựa trên kết quả vượt trội của cuộc thử nghiệm, FDA và CDC đã tuyên bố rằng vắc xin này là an toàn và hiệu quả.
- Cho đến nay, sau hàng trăm triệu liều được tiêm cho người lớn và thanh thiếu niên, vắc-xin Pfizer [không có trường hợp nào bị tác dụng phụ lâu dài](#). Chúng tôi biết rằng thuốc này an toàn và hiệu quả cho người lớn - và chúng tôi có thể yên tâm khi biết nó cũng sẽ dành cho trẻ em. (Nguồn: CDC)

Những Câu Hỏi Thường Gặp

- **Làm thế nào và ở đâu để tôi tiêm phòng cho con tôi?**
 - Thuốc tiêm chủng ngừa sẽ được cung cấp tại nhiều phòng khám bác sĩ nhi khoa và gia đình, sở y tế địa phương, trung tâm y tế cộng đồng, nhà thuốc, trung tâm y tế trường học. Một số khu vực khác như Trung tâm Y tế Bản địa Hawaii và Trung tâm Y tế Hội Đủ tiêu chuẩn của Liên bang. Một số trường học cũng có thể có thuốc chủng ngừa cho gia đình các em học sinh. Chúng tôi khuyến khích mọi người hãy kiên nhẫn khi các nhà cung cấp thiết lập hệ thống để xử lý luồng quan tâm. Kiểm tra với nhà cung cấp dịch vụ y tế thông thường của quý vị, truy cập trang [Vaccines.gov](#) để tìm hiểu, liên lạc sở y tế địa phương.
- **Sự khác biệt giữa vắc xin cho trẻ em và người lớn là gì?**
 - Liều thuốc tiêm chủng ngừa cho trẻ em từ 5 đến 11 tuổi chỉ bằng một phần ba liều tiêm cho thanh thiếu niên và người lớn. ([Nguồn: CDC](#))
- **Thuốc chủng ngừa COVID-19 có ảnh hưởng đến khả năng sinh sản của con tôi không?**
 - [Không](#). Không có bằng chứng nào cho thấy các vấn đề về khả năng sinh sản là tác dụng phụ của bất kỳ loại vắc xin nào, kể cả vắc xin COVID-19. ([Nguồn ACOG](#))

2

- Con tôi có thể tiêm chủng ngừa COVID-19 cùng lúc với các mũi tiêm chủng ngừa những bệnh khác không?
 - Được! Theo CDC và Học Viện Nhi Khoa Hoa Kỳ, việc chủng ngừa định kỳ cho trẻ nhỏ và tiêm phòng cúm có thể diễn ra cùng 1 lúc với vắc-xin COVID-19. ([Nguồn: CDC](#))
- Những ảnh hưởng lâu dài của vắc-xin đối với trẻ em là gì? Làm thế nào chúng ta có thể chắc chắn rằng thuốc chủng ngừa là an toàn?
 - Cũng giống như các loại vắc xin khác, loại vắc xin này dự kiến sẽ có các tác dụng phụ ngắn hạn như đau cánh tay và sốt. Chúng tôi đã không thấy tác dụng phụ lâu dài sau gần một năm tiêm vắc-xin cho hàng trăm triệu người lớn. Từ đó chúng tôi suy luận rằng việc tác dụng phụ lâu dài ở trẻ em là rất thấp ([Nguồn: CDC](#))
- Những lợi ích của việc tiêm chủng cho con tôi có lớn hơn những rủi ro không?
 - Có. Hiệp hội Nhi khoa Hoa Kỳ khuyến nghị sử dụng vắc xin COVID-19 cho tất cả trẻ em từ 5 tuổi trở lên không có phản ứng dị ứng nghiêm trọng với vắc xin. Trong những trường hợp rất hiếm gặp của bệnh viêm tim, được gọi là viêm cơ tim, một hội đồng độc lập gồm các bác sĩ và nhà khoa học đã xem xét cẩn thận dữ liệu và đồng ý rằng rủi ro liên quan đến vắc-xin COVID-19 thấp hơn nhiều so với những tác hại sức khỏe nếu trẻ bị nhiễm COVID-19. ([Nguồn: CDC](#))

This publication was made possible by cooperative agreement CDC-RFA-IP21-2106 from the Centers for Disease Control and Prevention of the U.S. Department of Health and Human Services (HHS). Its contents are solely the responsibility of the authors and do not necessarily represent the official views of CDC/HHS.

Vui lòng truy cập trang web apiahf.org và madetosave.org để tìm hiểu thêm.