

# TÌM HIỂU THÊM VỀ VẮC-XIN ĐẬU MÙA KHÍ

## Khái Quát Về Vắc-xin:

Vắc-xin JYNNEOS™ hiện tại là vắc-xin duy nhất được Cục Quản lý Thực phẩm và Dược phẩm (FDA) cấp phép để phòng bệnh đậu mùa khỉ ở người. Vắc-xin này được phê duyệt để sử dụng cho những người từ 18 tuổi trở lên và những người dưới 18 tuổi trong những trường hợp đặc biệt. JYNNEOS có chứa một loại vi-rút sống không có khả năng nhân bản tốt ở người—điều này có nghĩa là vắc-xin không thể lây truyền vi-rút cho quý vị hay làm quý vị bị nhiễm bệnh. Vắc-xin được chích dưới dạng hai liều, cách nhau 4 tuần.

**Hiện tại, nguồn cung ứng vắc-xin JYNNEOS ở Hoa Kỳ còn hạn chế, nhưng dự kiến sẽ có nhiều hơn trong những tuần và tháng tới.**

## Tiêu Chí Hội Đủ Điều Kiện Để Được Chích Vắc-xin

Do nguồn cung ứng vắc-xin hạn chế, Sở Y tế Công cộng hiện chỉ cung ứng vắc-xin đậu mùa khỉ cho những người thuộc [các nhóm có nguy cơ cao](#) được chọn lựa. Vắc-xin có thể bảo vệ mọi người trước bệnh đậu mùa khỉ.

**Vắc-xin không được sử dụng cho những người đã bị bệnh đậu mùa khỉ hoặc có các dấu hiệu và triệu chứng của bệnh đậu mùa khỉ.**

Những người có triệu chứng cần xin lời khuyên của bác sĩ gia đình của họ hoặc gọi số 2-1-1 nếu không có bác sĩ. Ngoài ra, những người không có bác sĩ gia đình và đã bị phát ban ở bộ phận sinh dục hoặc vùng quanh hậu môn có thể tiếp cận dịch vụ tại [Các Phòng khám Sức khỏe Tình dục thuộc Y tế Công cộng](#).

(<http://publichealth.lacounty.gov/chs/SexualHealthClinicSchedule.pdf>)

**QUÉT MÃ DƯỚI ĐÂY ĐỂ BIẾT  
THÔNG TIN CHI TIẾT MỚI NHẤT  
VỀ TIÊU CHÍ HỘI ĐỦ ĐIỀU KIỆN  
ĐỂ ĐƯỢC CHÍCH NGỪA**



## Phản Ứng Phụ Sau Khi Chích Ngừa:

Hầu hết những người được chích vắc-xin JYNNEOS chỉ gặp phải những phản ứng nhẹ, như sốt nhẹ, mệt mỏi, sưng hạch, mẩn đỏ và ngứa nơi vết tiêm. Tuy nhiên, mọi người cần trao đổi với bác sĩ của họ về bất kỳ lo ngại nào về việc liệu họ có cần phải chích ngừa hay không trước khi họ tiếp nhận vắc-xin.

## Thời Điểm Cần Chích Ngừa:

CDC khuyến nghị vắc-xin này cần được chích trong vòng 4 ngày sau ngày bị phơi nhiễm với bệnh đậu mùa khỉ để ngăn ngừa sự khởi phát của bệnh. Nếu vắc-xin được chích trong khoảng thời gian từ ngày thứ 4 đến ngày thứ 14 sau ngày bị phơi nhiễm, thì việc chích ngừa có thể giúp làm giảm các triệu chứng của bệnh, nhưng có thể không ngăn ngừa được việc nhiễm bệnh. Một người được coi là có được sự bảo vệ sau khi hoàn tất chích liều thứ hai được 2 tuần. Do nguồn cung ứng vắc-xin hiện tại hạn chế trên toàn Hoa Kỳ, tại thời điểm này Sở Y tế Công cộng, trong khả năng có thể, đang ưu tiên tối đa chích liều thứ nhất vắc-xin đậu mùa khỉ cho tất cả những người đủ điều kiện. Ngay khi nguồn cung ứng vắc-xin liên bang được mở rộng, Sở Y tế Công cộng sẽ cung cấp liều thứ hai cho những người đã được chích liều đầu tiên.

Để biết thêm thông tin về vắc-xin đậu mùa khỉ, hãy xem Tờ Thông tin về Vắc-xin (VIS):

[Vắc-xin Phòng Bệnh Đậu Mùa/Đậu Mùa Khỉ \(JYNNEOS\): Những Điều Cần Biết](https://www.cdc.gov/vaccines/hcp/vis/vis-statements/smallpox-monkeypox.pdf)  
(<https://www.cdc.gov/vaccines/hcp/vis/vis-statements/smallpox-monkeypox.pdf>).

**Do thông tin luôn thay đổi nhanh chóng, vui lòng truy cập trang web của  
[Sở Y tế Công cộng về Đậu mùa khỉ](#) để biết thông tin cập nhật nhất  
về tiêu chí hội đủ điều kiện để được chích ngừa và khả năng tiếp cận với vắc-xin.**

Để biết thêm thông tin về bệnh Đậu mùa khỉ, hãy truy cập:

[ph.lacounty.gov/Monkeypox/](http://ph.lacounty.gov/Monkeypox/)

Revised: 7/25/2022 (Vietnamese)



COUNTY OF LOS ANGELES  
**Public Health**