



Hiểu biết về Bệnh Viêm Tim và Vắc-xin COVID-19

Viêm cơ tim là tình trạng viêm khối cơ tim, và viêm màng ngoài tim là tình trạng viêm khu vực màng ngoài tim xảy ra khi hệ thống miễn dịch của cơ thể chống lại nhiễm trùng hoặc một số tác nhân gây bệnh khác.

Viêm Tim: Đừng chờ đợi để tiêm vắc-xin cho con tuổi thiếu niên của quý vị.

Viêm tim—viêm cơ tim và viêm màng ngoài tim—là những tác dụng phụ rất hiếm gặp và tạm thời của vắc-xin COVID-19 dành cho thanh thiếu niên. Viêm cơ tim và viêm màng ngoài tim phổ biến và nghiêm trọng hơn nhiều nếu con quý vị bị nhiễm COVID-19. Thanh thiếu niên không được tiêm vắc-xin có nguy cơ cao bị các biến chứng nghiêm trọng liên quan đến COVID-19: nhập viện, hội chứng viêm đa hệ hoặc tử vong. Đó là lý do tại sao Trung tâm Kiểm soát và Phòng ngừa Dịch bệnh (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) tiếp tục khuyến nghị tiêm vắc-xin COVID-19 cho tất cả mọi người từ 6 tháng tuổi trở lên.

- Không có trường hợp tử vong nào được gây ra bởi tác dụng phụ cực kỳ hiếm gặp và tạm thời này.
- Vắc-xin COVID-19 cứu sống nhiều người. Hàng nghìn trẻ em đã phải nhập viện và hàng trăm trẻ em đã tử vong do COVID-19. Nguy cơ tử vong không được chủng ngừa và bị bệnh với COVID-19 lớn hơn nhiều so với bất kỳ tác dụng phụ hiếm gặp nào từ vắc-xin, đặc biệt là với biến thể Delta dễ lây lan hơn của COVID-19 hiện đang hiện hành.
- Viêm tim liên quan đến viêm cơ tim và viêm màng ngoài tim xảy ra thường xuyên hơn và nghiêm trọng hơn nếu con quý vị bị nhiễm COVID-19.
- Nguy cơ cao của việc con quý vị bị nhiễm COVID-19 và chịu các ảnh hưởng lâu dài như khó thở, đau ngực và sưng mù não cao hơn nhiều so với nguy cơ cực kỳ hiếm khi con quý vị bị viêm tim tạm thời do tiêm chủng.
- Các trường hợp nhẹ, tự khỏi hoặc dễ điều trị.

Đừng chờ đợi để tiêm vắc-xin cho con tuổi thiếu niên của quý vị.

Vắc-xin COVID-19 được cung cấp cho tất cả mọi người từ 6 tháng tuổi trở lên. Truy cập [MySpot.nc.gov](https://www.myspot.nc.gov) để tìm một điểm tiêm vắc-xin ở gần quý vị.

