

Vắc xin COVID-19 và Sự an toàn của Vắc xin: Hiểu rõ các Lợi ích và Rủi ro



Lợi ích của Vắc xin mRNA

- **Mức độ bảo vệ rất cao** chống lại COVID-19 và giảm nhập viện do COVID-19.
- **Việc tiêm phòng vắc-xin nhiều hơn có thể làm giảm sự lây lan của vi rút**, bảo vệ chống lại việc hình thành và lây lan các biến thể COVID-19 mới.
- **Ngăn ngừa "COVID kéo dài."**
- **Ngăn ngừa sự lây nhiễm COVID-19** mà có thể gây viêm cơ tim, các vấn đề về thần kinh, suy giảm chức năng phổi và tổn thương tim nghiêm trọng.

Rủi ro của Vắc xin mRNA

- **Rất hiếm** cơ hội phát triển viêm cơ tim - một chứng viêm của cơ tim.
- Nguy cơ cao nhất ở nam giới tuổi từ 16 đến 30.

Theo dõi các trường hợp viêm cơ tim đối với liều tiêm thứ hai vắc-xin mRNA



133 Triệu
liều thứ hai
vắc xin mRNA được theo dõi



Chỉ 636 trường hợp trong số 133 triệu liều thứ hai được báo cáo viêm cơ tim

Rất hiếm

trường hợp người bị phát triển viêm cơ tim sau khi tiêm một mũi vắc-xin mRNA, nhưng có xảy ra phổ biến hơn sau khi tiêm liều thứ hai trong hai liều.

Bạn cần nói chuyện với nhà cung cấp dịch vụ chăm sóc sức khỏe của bạn nếu thấy bất kỳ triệu chứng nào sau đây trong vòng ba đến bảy ngày kể từ khi tiêm phòng vắc-xin:

- Đau hoặc tức ngực
- Khó thở

OHA tin tưởng nghiên cứu của CDC và khuyến khích tất cả người dân ở Oregon tiêm chủng.