



# مقارنة بين لقاحي فايزر ومودرنا

مودرنا

فايزر

mRNA

mRNA

نوع اللقاح

94.1%

95%

الفعالية بعد الجرعتين

- ألم بموقع الحقنة
- الصداع
- الإعياء
- آلام العضلات أو المفاصل
- حمى أو قشعريرة

- ألم بموقع الحقنة
- الصداع
- الإعياء
- آلام العضلات أو المفاصل
- حمى أو قشعريرة

الأعراض الجانبية  
المحتملة



## هل هناك فرق بين لقاحي «مودرنا» و«فايزر» المضادين لكوفيد-19؟

لا، جميع اللقاحات المضادة لكوفيد-19 المعتمدة رسمياً آمنة وفعالة في تقليل احتمالية الإصابة بمرض شديد والاحتياج للإقامة بالمستشفى والوفيات. ستساعد اللقاحات في السيطرة على انتشار المرض في المجتمع

### نوع اللقاح

كلاهما معد باستخدام تقنية الحمض النووي الريبوزي المرسل (mRNA). وهي طريقة لخلق مناعة لدى من يتلقى جرعتين من اللقاح المضاد لكوفيد-19. وقد عمل الباحثون على دراسة واستخدام لقاحات الحمض النووي الريبوزي المرسل منذ عقود.

### الفعالية

- لقاح «مودرنا» فعال بنسبة 94.1% في تجنب المرض الشديد والاحتياج للإقامة بالمستشفى والوفيات.
  - لقاح «فايزر» فعال بنسبة 95% في تجنب المرض الشديد والاحتياج للإقامة بالمستشفى والوفيات.
- تستخدم شركتا «فايزر» و«مودرنا» نفس الطريقة لتصنيع اللقاح ولذلك فإن أحدهما ليس أفضل من الآخر وبالتالي فإن أفضل لقاح يمكنك الحصول عليه هو أول لقاح يتاح لك.

### الآثار الجانبية

يمكن أن يكون لأي من اللقاحين نفس الآثار الجانبية الخفيفة والمتوقعة. فبغض النظر عن نوع اللقاح، قد تظهر هذه الأعراض:

- ألم بموقع الحقنة.
- الصداع.
- الإعياء.
- آلام العضلات أو المفاصل.
- حمى أو قشعريرة.

للحصول على المزيد من المعلومات حول اللقاحات المضادة لكوفيد-19، زر الموقع التالي:

[OttawaPublicHealth.ca/COVID19Vaccine](https://OttawaPublicHealth.ca/COVID19Vaccine)