

الفئة العمرية من سن 12 عاماً فما فوق مؤهلون الآن للحصول على لقاح كوفيد-19

احرص على حماية أطفالك والمساعدة في إنهاء الجائحة



أصبح لقاح فايزر كوفيد-19 مصرحاً به الآن للفئة العمرية من سن 12 فما فوق. تشير الدراسات السريرية إلى أن اللقاح فعال للغاية في الوقاية من كوفيد-19 في هذه الفئة العمرية. في الواقع، لم يُصَب أي من المشاركين في الدراسة السريرية من الذين تلقوا اللقاح بمرض كوفيد-19.

قد تكون لديك أسئلة حول حصول أطفالك على لقاح كوفيد-19. تحدث مع طبيبك إذا كان لديك أي أسئلة حول لقاحات كوفيد-19.

حقائق عن اللقاح:

الآثار الجانبية بعد الحصول على اللقاح أمر طبيعي.



من المعتاد أن يشعر الناس بأعراض أو آثار جانبية خفيفة أو متوسطة بعد الحصول على اللقاح. يعني هذا أن اللقاح يعمل وأن جسمك قد بدأ في إنشاء استجابة مناعية وتعلم كيفية محاربة الفيروس.

الآثار الجانبية الخطيرة نادرة للغاية بعد التطعيم باللقاح.

لقاحات كوفيد-19 آمنة، بالرغم من أنه قد تم إعدادها سريعاً.



كانت السرعة في إعداد اللقاحات نتيجة لتجاوز الروتين والبيروقراطية، وليس نتيجة تعجل أو تجاوز أي من احتياطات السلامة. كان العلماء حول العالم يعملون على هذه التقنية لأكثر من عقدٍ من الزمان. وهذا هو السبب في إمكانية إنتاج لقاح آمن وفعال بسرعة شديدة.

لم ترتبط لقاحات كوفيد-19 بالعم أو الإجهاض.



لا توجد بيانات على الإطلاق تُشير إلى أن أيًا من لقاحات كوفيد-19 تسبب العم أو الإجهاض. كما أنه ليس من الممكن بيولوجيًا أن تؤدي الحسكة الضئيلة على بروتين الحسكة إلى ثقب بطانة الرحم والتسبب في حدوث نزيف. لا تتفاعل لقاحات mRNA مع الحمض النووي الوراثة أو تسبب تغيرات وراثية لأن mRNA لا يدخل إلى نواة الخلية، حيث يوجد الحمض النووي الوراثة.

لا تتسبب لقاحات كوفيد-19 في إصابتك بعدوى كوفيد-19.



لا تحتوي لقاحات كوفيد-19 على أي جزء من الفيروس، وبالتالي لا يمكنها أن تتسبب في إصابتك بعدوى كوفيد-19. لا يحدث أي تناثر فيروسي من اللقاحات لأن اللقاح ليس فيروسًا حيًا. يوفر لك اللقاح الحماية من كوفيد-19، ولا يجعلك تنشر الفيروس.

لكي تعثر على مكان للتطعيم بالقرب منك، قم بزيارة coronavirus.utah.gov/vaccine.



الفئة العمرية من سن 12 عاماً فما فوق مؤهلون الآن للحصول على لقاح كوفيد-19

أحرص على حماية أطفالك والمساعدة في إنهاء الجائحة

أصبح لقاح فايزر كوفيد-19 مصرحاً به الآن للفئة العمرية من سن 12 فما فوق. تشير الدراسات السريرية إلى أن اللقاح فعال للغاية في الوقاية من كوفيد-19 في هذه الفئة العمرية. في الواقع، لم يُصَب أي من المشاركين في الدراسة السريرية من الذين تلقوا اللقاح بمرض كوفيد-19.

قد تكون لديك أسئلة حول حصول أطفالك على لقاح كوفيد-19. تحدث مع طبيبك إذا كان لديك أي أسئلة حول لقاحات كوفيد-19.

حقائق عن اللقاح:

الآثار الجانبية بعد التطعيم باللقاح أمر طبيعي.



من المعتاد أن يشعر الناس بأعراض أو آثار جانبية خفيفة أو متوسطة بعد التطعيم باللقاح. يعني هذا أن اللقاح يعمل وأن جسمك قد بدأ في إنشاء استجابة مناعية وتعلم كيفية محاربة الفيروس.

الآثار الجانبية الخطيرة نادرة للغاية بعد التطعيم باللقاح.

لقاحات كوفيد-19 آمنة، بالرغم من أنه قد تم تطويرها سريعاً.



كانت السرعة في تطوير اللقاحات نتيجة لتجاوز الروتين والبيروقراطية، وليس نتيجة تعجل أو تجاوز أي من احتياطات السلامة. كان العلماء حول العالم يعملون على هذه التقنية لأكثر من عقدٍ من الزمن. وهذا هو السبب في إمكانية إنتاج لقاح آمن وفعال بسرعة شديدة.

لم ترتبط لقاحات كوفيد-19 بالعقم أو الإجهاض.



لا توجد بيانات على الإطلاق تُشير إلى أن أيّاً من لقاحات كوفيد-19 تسبب العقم أو الإجهاض. كما أنه ليس من الممكن بيولوجياً أن تؤدي الحسكة الضئيلة على بروتين الحسكة إلى ثقب بطانة الرحم والتسبب في حدوث نزيف. لا تتفاعل لقاحات mRNA مع الحمض النووي الوراثي أو تسبب تغيرات وراثية لأن mRNA لا يدخل إلى نواة الخلية، حيث يوجد الحمض النووي الوراثي.

لا تتسبب لقاحات كوفيد-19 في إصابتك بعدوى كوفيد-19.



لا تحتوي لقاحات كوفيد-19 على أي جزء من الفيروس، وبالتالي لا يمكنها أن تتسبب في إصابتك بعدوى كوفيد-19. لا يحدث أي تناثر فيروسي من اللقاحات لأن اللقاح ليس فيروساً حياً. يوفر لك اللقاح الحماية من كوفيد-19، ولا يجعلك تنشر الفيروس.

لكي تعثر على مكان للتطعيم بالقرب منك، قم بزيارة coronavirus.utah.gov/vaccine.