

لقاحات COVID-19 – الخرافات مقابل حقائق

يعد لقاح COVID-19 آمنًا وشديد الفعالية في الوقاية من COVID-19، فيما يلي الخرافات والحقائق حول اللقاحات.

الخرافة	الحقيقة
تم تطوير لقاحات COVID-19 بسرعة كبيرة جدًا، وهي ليست آمنة.	لقد ثبت أن لقاحات COVID-19 المرخصة من قبل إدارة الغذاء والدواء (FDA) للاستخدام العام آمنة وفعالة. لقد خضعت لنفس الاختبارات المعملية الصارمة والتجارب السريرية الكبيرة مثل كل لقاح آخر. وراجع الخبراء المستقلون جميع البيانات بعناية للتأكد من أن اللقاحات قد استوفت معايير السلامة اللازمة. للحصول على تفاصيل حول التجارب السريرية للقاحات وسلامتها، انتقل إلى cdc.gov/vaccines .
يمكن أن تصيبني اللقاحات بفيروس COVID-19.	لا يمكن للقاحات أن تجعلك مريضًا بفيروس COVID-19 لأنها لا تحتوي على الفيروس. قد تظهر عليك أعراض، مثل الحمى، بعد التطعيم. وهذا أمر طبيعي، حيث يعني هذا أن جسمك يستجيب للقاح عن طريق صنع أجسام مضادة، لكن هذا لا يعني أنك مصاب بفيروس COVID-19.
سأكون محصنًا تمامًا ضد فيروس COVID-19 بعد حصولي على اللقاح.	لا يوجد لقاح فعال بنسبة 100% ضد أي فيروس، لكن لقاحات COVID-19 تقترب من ذلك. فهي فعالة بنسبة حوالي 95% في الوقاية من عدوى COVID-19.
لست مضطرًا لارتداء كمامة أو مراعاة التباعد الاجتماعي بعد الحصول على اللقاح.	لا توفر اللقاحات مناعة بنسبة 100%. وستظل بحاجة إلى ارتداء كمامة وغسل يديك كثيرًا ومراعاة التباعد البدني. حتى لو كانت اللقاحات تحميك من الفيروس، فقد تستمر في نشره للأخريين الذين لم يتم تطعيمهم. اتبع الإرشادات من مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها (CDC) والسلطات الصحية المحلية لديك.
لست بحاجة إلى التطعيم لأنني لست معرّضًا للخطر.	توصي CDC بتطعيم أكبر عدد ممكن من البالغين المؤهلين بغض النظر عن مخاطر الإصابة. يحتاج الجميع للحماية من COVID-19، حتى الشباب والبالغين الأصحاء. إذا كنت قد أصبت بالفعل بفيروس COVID-19، فليس هناك ما يضمن أنك لن تصاب به مرة أخرى. إذا كنت حاملًا أو لديك حساسية شديدة أو لديك مخاوف بشأن تلقي اللقاحات، يمكنك استشارة طبيبك.
يمكنني أن أدفع لأكون على قائمة الأولويات لتلقي التطعيم.	لا يمكنك أن تدفع لكي يتم وضعك على قائمة الأولويات للحصول على اللقاحات، حيث يستند ترتيب التوزيع إلى مخاطر تعرضك للإصابة.
تحتوي اللقاحات على مواد مشكوك فيها.	لا تحتوي لقاحات COVID-19 المرخصة من FDA على أنسجة جنينية أو غرسات أو رقائق دقيقة أو أجهزة تتبع أو أي شيء يمكن أن يغير الحمض النووي (DNA) الخاص بك، حيث تحتوي اللقاحات على mRNA - الذي يحفز تكوين الأجسام المضادة ثم يتفكك. انتقل إلى cdc.gov/vaccines لمعرفة المزيد.

يمكن أن يساعد اللقاح في حمايتك خلال هذه الجائحة. تفضل زيارة unicaremass.com/coronavirus لمعرفة المزيد.