



Pennsylvania
MEDICAL SOCIETY®

ADVOCATE. EDUCATE. NAVIGATE.

هل لقاح 19-COVID آمن؟

نعم ، لقاحات 19-COVID آمنة وفعالة.

يتردد بعض المرضى في الحصول على اللقاح لأنهم قلقون من أن اللقاحات تم تطويرها بسرعة كبيرة.

في حين أن حالة طوارئ الجائحة العالمية تتطلب استجابة طارئة ، فإن هذا لا يعني أنه تم تجنب متطلبات السلامة أو أنه لم يتم إجراء الاختبار المناسب. بالإضافة إلى ذلك ، خضعت اللقاحات المرخصة لتجارب سريرية مكثفة وشاملة شارك فيها عشرات الآلاف من المتطوعين.

أعطت إدارة الغذاء والدواء الأمريكية - المعروفة باسم إدارة الغذاء والدواء الأمريكية - تصاريح استخدام اللقاحات في حالات الطوارئ ، والمعروفة باسم EUAs ، بحيث يمكن استخدامها. في حالات الطوارئ مثل الوباء ، قد لا يكون هناك وقت لجمع كل الأدلة التي تمتلكها إدارة الغذاء والدواء عادة قبل الموافقة على دواء أو لقاح. عندما يقررون أن هناك أدلة كافية لإثبات أن الأفراد سيستفيدون من الدواء أو اللقاح وأن الفوائد تفوق أي خطر محدد ، تمنح إدارة الغذاء والدواء (FDA) التصريح المعروف بـ EUA لإتاحته للجمهور. هذا هو سبب توفر لقاحات 19-COVID بهذه السرعة. لكن هذا لا يعني أن الدواء أو اللقاح غير آمن. ولكن مرة أخرى ، لم يتم تجاوز بروتوكولات السلامة الصارمة والاختبارات في تطوير لقاحات 19-COVID.

يرجى ملاحظة أنه اعتبارًا من 23 أغسطس 2021 ، تلقى لقاح Pfizer موافقة كاملة من إدارة الغذاء والدواء.

لماذا يجب تطعيم طفلي ضد 19-COVID؟ هل هو آمن؟

يمكن أن يساعد تطعيم 19-COVID في حماية طفلك من الإصابة بـ 19-COVID. على الرغم من أن عدد الأطفال الذين أصيبوا بـ 19-COVID أقل من البالغين ، يمكن أن يصاب الأطفال بالفيروس المسبب لـ 19-COVID ، ويمكن أن يمرضوا من 19-COVID ، ويمكن أن ينشر الفيروس المسبب لـ

COVID-19 للأخريين. يساعء تطعيم طفلك على حماية طفلك وعائلتك ومجتمعك. يوصى الآن بالتطعيم للأشخاص الذين تبلغ أعمارهم 12 عامًا أو أكبر. حاليًا ، لقاح COVID-19-Pfizer هو الوحيد المتاح للأطفال الذين تبلغ أعمارهم 12 عامًا أو أكبر.

هل يحتوي اللقاح على الفيروس وهل يصيبني بالمرض؟

لا تحتوي أي من لقاحات COVID-19 المصرح بها على الفيروس الحي الذي يسبب COVID-19. هذا يعني أن لقاح COVID-19 لا يمكن أن يجعلك مريضًا بـ COVID-19.

من الممكن أن تعاني من آثار جانبية من لقاحك. تشمل الآثار الجانبية الشائعة الألم أو التورم في موقع الحقن ، والتعب ، والصداع ، وآلام العضلات ، والقشعريرة ، وآلام المفاصل ، والحمى ، والغثيان.

هل سيؤثر الحصول على لقاح COVID-19 على خصوبتي؟

استنادًا إلى المعلومات المتاحة ، يعتقد الخبراء أن لقاحات COVID-19 من غير المرجح أن تشكل خطرًا على الشخص الذي يحاول الحمل على المدى القصير أو الطويل. يدرس العلماء كل لقاح بعناية بحثًا عن الآثار الجانبية التي قد تحدث فورًا ولسنوات بعد ذلك. تتم دراسة لقاحات COVID-19 بعناية الآن وستستمر دراستها لسنوات عديدة ، مثل اللقاحات الأخرى. لا يوجد حاليًا أي دليل على أن لقاحات COVID-19 تسبب أي مشاكل في الحمل. أخيرًا ، تقول مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها أنه لا يوجد حاليًا أي دليل على أن أي لقاحات ، بما في ذلك لقاحات COVID-19 ، تسبب مشاكل في الخصوبة عند الإناث أو الذكور.

هل يجب أن أحصل على جرعة معززة وإذا كانت الإجابة بنعم فمتى؟

وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها ، لم يتم تحديد الحاجة إلى الجرعات المنشطة لـ COVID-19 وتوقيتها. في حين أنه من الممكن أن تكون هناك حاجة لجرعة معززة ، لا يوصى بجرعات إضافية في هذا الوقت.

سمعت أنه سيغير الحمض النووي الخاص بي. هل هذا ممكن؟

"لقاحات COVID-19 Pfizer و Moderna هي لقاحات Messenger RNA (المعروفة أيضًا باسم mRNA) ، ولا تتغير أو تتفاعل مع الحمض النووي الخاص بك بأي شكل من الأشكال.

لقاحات mRNA هي تعليمات تعلم خلاياك كيفية صنع بروتين يمنح جسمك الحماية من الفيروس. لا يتلامس اللقاح مع الحمض النووي الخاص بك أو يتفاعل معه بأي شكل من الأشكال. يستخدم لقاح COVID-19 Johnson and Johnson نسخة معدلة من فيروس مختلف لإيصال التعليمات ، والتي

أيضاً لا تتلامس مع الحمض النووي الخاص بك أو تتفاعل معه بأي شكل من الأشكال.

هل أحتاج حقاً إلى لقطتين؟

وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها ، إذا كنت تحصل على جرعتين من لقاح COVID ، فمن المهم أن تحصل على جرعتك الثانية مثل الجرعة الأولى لمجموعة متنوعة من الأسباب. ببساطة ، اللقاحات ذات الجرعتين تكون أكثر فاعلية ووقائية عند تناول كلتا الجرعتين.

أظهر البحث خلال المرحلة التجريبية لكل من اللقاحين المكونين من جرعتين أنه بعد فترة زمنية معينة ، استقر معدل المناعة ضد COVID-19 بجرعة واحدة فقط ، لكن الجرعة الثانية ساعدت في تعزيز المناعة إلى معدلات أعلى. نظر مركز السيطرة على الأمراض في الدراسات التي وجدت أن لقاح COVID من شركة فايزر فعال بنسبة 60-70 في المائة بعد جرعة واحدة. أظهرت الدراسات اللاحقة أن اللقاح فعال بنسبة 80 في المائة بجرعة واحدة ، لكنه فعال بنسبة 90 في المائة بجرعتين. تدعي شركة Pfizer أن لقاحها فعال بنسبة 91٪ بعد جرعتين مع معدلات وقاية أعلى من الأمراض الخطيرة الناجمة عن COVID-19. وجد أن لقاح Moderna فعال بنسبة 70 في المائة بعد جرعة واحدة و 94 في المائة بعد جرعتين