

واکسن‌های کووید-19 ایمن و موثر هستند

علم مطمئن است: مزایای واکسیناسیون بیشتر از مضرات آن است



چک‌وساای واچش ریط دوفلت اکسن نبقی بکننده مستند؟

تمام افراد 6 ماهه ببالبلوید سری الوی اکسن کوی-د-19 ردریطکنند. سری اولی ش امل دوزض افیبر ایفرا د دار این قص غنهی است.

فلر اسبلوید در لود زیر اولین دوتقی بکننده را دوفلتکنند:

• 5ساله ببال مستند و دوز دوم غلزر را حدقل 5 ماهیش دوفلتکردند، یا

• 18ساله ببال مستند و دوز دوم مدرنا را حدقل 5 ماهیش دوفلت کردند، یا

• 18ساله ببال مستند و اولین دوز کلسن جلیسون لید جلیسون/J&J* را حدقل 2 ماهیش دوفلت کردند، یا

• 5ساله ببال مستند و دوز اولی ضلافی غلزر خود را حدقل 3 ماه قبل دوفلت کردند، یا

• 18ساله ببال مستند و دوز اولی ضلافی غلزر، مدرنا یا J & J* را حدقل 2 ماه قبل دوفلتکردند.

فلر اسبلوید در موارد زیر دوز دوتقی بکننده را دوفلتکنند:

• 18ساله ببال مستند و حدقل 4 ماهیش اولین دوتقی بکننده غلزر یا مدرنا را دوفلتکردند، یا

• 18ساله ببال مستند و J&J* را مبه عنوان دوز اولی و مبه عنوان اولین دوتقی بکننده دوفلتکردند.

بق دلهل خطری ک عارضه جلیین ادر (ام جدی) اکسن J&J، [CDC توصیه](#) میکنند فلر ادی کواکسن J&J را دوفلتکردند، دوتقی بکننده mRNA فیلزری مدرنا (را دوفلتکنند) اکسن J&J هم چنان از سوی FDA برای کسقی که آن رتراج می د فی ادر ب دوفلت کواکسن غلزر یا مدرنا مستند چاز است.

لی اکسن های کوی-د-19 لیمن و موثر مستند؟

بل واکسن های کوی-د-9 غلزر، مدرنا، و J&J* در بکگیری از بی ماری شید، بستری شدن در بیمارستان و مرگن اش یاز کوی-د-9 نیسریار موثر مستند، اما غلزر و مدرنا ممکن است مغلظت بقمرین سبب ب J&J* طج اکیند.

FDA تقوی ک ام لی اکسن کوی-د-9 غلزر ربر ای فلر ابالی 12 سل صادر کرده است غلزر دارای مجوز نیفاده اض طراری (EUA) برای لشفاده در کوکل و نوجوانان 6 ماه تا 17 ساله اسنواکسن مدرنا ببال فلر 18 سال بباله تقی بشده و ببال کوکل و نوجوانان 6 ماه تا 17 ساله چاز است. واکسن کوی-د-19 جلیسون لید جلیسون* (J&J) دارای EUA از سوی سازمان غذا و داروی آمریکا (FDA) ببال فلر 18 ساله ببال است.

گروه هی سرنی مغل فب سبب ب دوز مورد پژو مش در مرکراز غل هالهی، دوز هایتفایتی دوفلت میکنند بخر دس ال ن دوز ک بقمرین سبب کوکل بزرگتر و نوجوانان دوفلت میکنند.

لی اکسن های کوی-د-9 ببال فلر ادی ک ببال دار و لیثلی رده مستند، لیمن است؟

بل واکسن کوی-د-9 ببال مغلظت از فلر ادی ک ببال دار و لیثلی رده مستند قد صدارن ببال دارش نیوا ممکن است در غن د ببال دارش بند، در ببالر ببالر نوع شقی بی ماری ک کم ممکن ببلتو ج مبعف بقمرین سبب در دور ان ببالر، اض مال ببالر منو غنوی کوی-د-19 در فلر ابال ردار مینب و کسقی ک فازه زلیمن کردند در مقاس ببالر ادی غی ببالر ادی بشتر است.

برای کسب اطلاع بشتر بل طلب ب [واکسن های کوی-د-19 در دور ان ببالر ای](#) شیری (CDC) [مراجعه کنید](#).

چق در ببالر ببالر ببالر دوز دوقم ای زریا مدرنا را دوفلت کنیم؟

برای فلر ادی، زمان تقوی ش د مین دوز اول ووم واکسن غلزر (3 هفته) 21 روز (و برای اکسن مدرنا 4 هفته) 28 روز است:

• دچ ان قص لی غی بقوس طفا شید، یا

• 65 ساله ببالر ای

بق دلهل بگری در مورد رارگینت در معرض کوی-د-9 ای خطر ببالر بی ماری شید ب مغلظت شقی عیاز دارند.

CDC اخیر تقوی ه ای خود رتقی داده بلت وفصلر ه کلشتر 8 فلت های بیون دوز ه افلی زریا مدرنا ببالر ای فلر ادی ک، بلن مدرنا 2 اتا 9 هال ه ب دلهل خطر لیکم یکاری سبب از دوفلت واکسن ها مجاز اعلام کرده است. غل اصل ه طوان بتری ب دوز ها ممکن است تقی واکسن رارز فلزط شد. بگر در مورد زمان دوفلت دوز دوم خوش والی داوقبا ارط ه د فده مرقت ه ای ه دانتقی خود ص بکقی. اطلاع انگل یمر بوط مقوی ه ای واکسن نیسریون کوی-د-19 را مستند در وبسایت CDC بکقی.

اگر سری اکسن اولی من در لیال تقی مجاز نیاشد، مقوی م دوتقی بکننده را دوفلتکنم؟

فلر 5 ساله بللا کبه واکسن مجاز WHO) بلن آسبب از یک اکمالی اکسن ه شد بل نیب عنوان تقی ش ای ککار از غل هالهی مقوی لند حدقل 5 ماه پس از تمام سری اولی خود، دوتقی بکننده غلزر یا مدرنا را دوفلتکنند.

وقتی به دوز تقویت کننده نیاز دارم، آیا بدان معناست که واکسن ها موثر نیستند؟

واکسن های کوی-د-9 ببالر لوگری از ببالر نه خوش شقی ماری سبب شیدن در بیمارستان و مرگن اش ای کوی-د-19 موثر مستند ببالر حل کارش اسان به داشت عموم ببالر گذشت زمان در ببالر بی ماری ه ای خقیف و بقوس طب ه بزه در هان جم عیت لی بلن بقمرین سبب و فلر ادی ک بی ماری ه ای زلین ه ای دارند، کاهش مغلظت رامش اده میکنند.

واکسن‌های کووید-19 ایمن و موثر هستند

علم مطمئن است: مزایای واکسیناسیون بیشتر از مضرات آن است



عوارض جلیبی تخم‌الی‌اکسن‌های کووید-19 چقدر است؟

برخی از افراد عوارض جلیبی، مانند درد موقتی تورم بازوی که واکسن‌ها آن‌ها را تشدید کرده است متب ل رز، خستگی و تحلیل‌ررد را تجربه کرده‌اند. عوارض جلیبی در نوزادان و خردسالان عوارض کج‌جایی، گریه، خواب‌لودگی و ازدست دادن اشتها، این عوارض جلیبی برای هر واکسنی طبیعی است و مادامیک‌م‌بدن‌سول‌ول‌های‌بر‌ای‌دفاع‌درب‌ر‌ل‌ر کووید-19 می‌سازد مورد انتظار است.

اگر احتمال ابتلا به کودکان و نوجوانان بن‌و‌عش‌ه‌ی‌کووید-19 کم‌تر است، چرا بلی‌داکسن‌را دروفلت‌کنند؟

CDC و گام‌ی‌اطفال‌آم‌یکا (American Academy of Pediatrics) تصویری‌ه‌م‌کنند که تمام کودکان و نوجوانان در شرایط‌درب‌ر‌ل‌ر‌کووید-19 واکسن‌ه‌ش‌ند؛ اگرچه احتمال ابتلا به کودکان و نوجوانان بن‌و‌عش‌ه‌ی‌کووید-19 در مقیاس‌ب‌ل‌ر‌گ‌س‌ال‌ن‌کم‌تر است، اما ممکن است:

• ابتلا به کووید-19 بسیار رایج‌تر شده و بسیاری از افراد در سنین پایین‌تر در معرض خطر ابتلا به بیماری‌های دیگر هستند، اما ای‌ک‌س‌و‌ک‌و‌کان و نوجوانان که در بیمارستان بستری می‌شوند می‌توانند از این دارنده‌ها

• عوارض جدی‌ه‌ی‌ه‌ی‌س‌ن‌درم‌ال‌ته‌لی‌ه‌ی‌س‌ن‌م‌ی‌C (MIS-C) دچار شوند - موضعی‌ه‌ی‌کم‌در آن قسمت‌های مختلف بدن از جمله قلب، ریه‌ها، کلیه‌ها، مغز، پوست، چشم‌ها، اندام‌های گوارشی‌ه‌ی‌م‌ت‌ب‌ه‌ی‌ش‌ند.

• ایجاد عوارضی‌س‌از‌کووید-19 که به‌کووید‌ط‌وال‌ی‌«ن‌ز‌ن‌ا‌ه‌ه‌ی‌ش‌ند» می‌شود. کووید-19 ربه‌ه‌ی‌گ‌ران، از جمله اعضای‌س‌ی‌ب‌ی‌خ‌ر‌خ‌ان‌واده‌خ‌ود انتقال‌د‌ف‌د.

• در صورت‌ت‌ب‌م‌ار‌ش‌دن‌م‌در‌س‌ه‌، ورزش‌ف‌ع‌ال‌ت‌ه‌ی‌ه‌ی‌ف‌و‌ق‌ب‌ن‌ام‌ه‌ و س‌ر‌ر‌ه‌داد‌های‌م‌م‌راز‌د‌س‌ت‌ب‌د‌ف‌د.

من‌ب‌کووید-19 بلی‌ت‌ال‌ب‌وده‌ام. آیا باز هم بلی‌داکسن‌ب‌زن‌م؟

بله. ممکن است فلان‌ام‌ی‌ش‌از‌ی‌ک‌ب‌ار‌ب‌کووید-19 ب‌ت‌ال‌ش‌ند. CDC تصویری‌ه‌م‌کنند که تمام افراد بالای ۱۲ ساله واکسن‌را دروفلت‌کنند، حتی اگر قبلاً ب‌کووید-19 ب‌ت‌ال‌ش‌ده‌اند. مان‌می‌د‌ن‌یک‌ف‌ل‌ر‌ا‌ت‌ا‌چه‌م‌د‌ت‌س‌از‌ب‌عب‌ودی، درب‌ر‌ل‌ر‌ب‌ت‌الی‌م‌ج‌د‌م‌خ‌ل‌ظ‌ت‌م‌ی‌ش‌ند. از‌ج‌ل‌ش‌های‌ت‌ب‌ادی‌ف‌ع‌ل‌ی‌م‌ت‌وال‌ن‌ب‌ه‌ه‌ل‌گ‌ه‌ی‌که‌ط‌ل‌ر‌د‌درب‌ر‌ل‌ر‌ب‌ت‌الی‌د‌ب‌ار‌ب‌می‌م‌اری‌کووید-19 م‌خ‌ل‌ظ‌ت‌م‌ی‌ش‌و‌ی‌ا‌ن‌ج‌ر. هم‌چ‌ن‌ن‌می‌د‌ن‌ه‌ی‌که‌آ‌ی‌ل‌ی‌ط‌ی‌ط‌ج‌اد‌ش‌ده‌درب‌ر‌ل‌ر‌ی‌ک‌س‌ه‌ه‌م‌خ‌ل‌ظ‌ک‌اف‌ی‌درب‌ر‌ل‌ر‌ل‌و‌اع‌ج‌ی‌د‌ی‌ج‌اد‌م‌کن‌ی‌ا‌ن‌ج‌ر.

عوارض جلیبی جدیدی‌س‌از‌اکسن‌ب‌ل‌ری‌ون‌کووید-19 ادر است.

FDA مشخص داده است که مزایای واکسن‌ها همچنان بسیار بیشتر از خطر ابتلا به واکسن‌ه‌ش‌ن‌است. خطری‌م‌اری‌ش‌ی‌ب‌س‌ت‌ر‌ی‌ش‌دن‌در‌ب‌م‌ار‌س‌ت‌ان‌یا‌م‌ر‌گ‌ن‌اش‌ی‌از‌کووید-19 در فلان‌دی‌ه‌و‌اکسن‌ت‌ق‌و‌ن‌گ‌ن‌ده‌را دروفلت‌کرد‌م‌د‌ب‌س‌ب‌ر‌ب‌ب‌ت‌ر‌از‌م‌ر‌گ‌ن‌ه‌خطر‌م‌ب‌ت‌ب‌ا‌عوارض‌جلیبی‌جدید‌اش‌ی‌از‌خ‌ود‌واکسن‌های‌کووید-19 است. ب‌ر‌ا‌ک‌س‌ب‌اط‌ال‌ع‌ان‌ت‌ب‌ش‌ن‌ر‌م‌س‌وال‌ت‌م‌ت‌د‌اول‌د‌ب‌اره‌واکسن‌ب‌ل‌ری‌ون‌کووید-19 (CDC) ر‌ب‌ب‌ه‌ی‌د.

اگر پس از واکسن‌اس‌ه‌ی‌ون‌ه‌ری‌ک‌از‌ع‌ال‌ی‌م‌زیر‌راد‌اش‌ی‌د‌ب‌ط‌ی‌فوراً به‌ف‌ال‌مر‌ف‌ت‌ه‌ای‌پ‌ن‌ش‌ک‌و‌ب‌ن‌ری‌د:

ی‌ک‌ف‌ع‌ل‌ض‌ه‌خ‌ون‌ادر‌ام‌جدی‌م‌ت‌ر‌و‌ب‌وز‌م‌ر‌ا‌ب‌اس‌ن‌در‌ج‌ر‌و‌ب‌و‌ب‌ت‌ه‌ی‌ی‌J&J، دوت‌ع‌د‌ک‌می‌از‌فل‌ر‌ادی‌ه‌و‌اکسن‌J&J دروفلت‌کرد‌م‌د، رخ‌داده‌است. **ع‌ال‌ی‌م‌ب‌ت‌ن‌د** از‌ت‌گ‌ن‌ف‌س؛ د‌ق‌ف‌س‌س‌ر‌ه‌ن‌ه‌ت‌و‌ر‌ه‌پ‌ا؛ درد‌م‌ط‌م‌ش‌ک‌م، س‌ر‌د‌رد‌ه‌ی‌ش‌ی‌ت‌اری‌و‌د‌ن‌ک‌و‌ش‌گ‌ی‌س‌ی‌و‌ج‌ا‌ل‌که‌های‌خ‌ون‌ی‌وز‌ف‌ر‌پ‌وس‌ت‌ف‌ر‌ب‌ر‌از‌م‌ح‌ل‌ت‌ز‌ی‌ق. خطر‌فل‌ز‌ش‌J&J واکسن‌های‌فل‌ز‌ری‌مد‌ن‌ا‌م‌ش‌ا‌ده‌ش‌ده‌است. ب‌ب‌ل‌ر‌ن‌CDC کل‌ن‌و‌ن‌ت‌وص‌ی‌ه‌م‌کن‌د‌ه‌و‌اکسن‌فل‌ز‌ری‌مد‌ن‌ا‌در‌ص‌ورت‌ا‌ک‌ان‌بر‌ای‌م‌م‌ف‌ل‌ر‌اد‌و‌ج‌د‌ش‌ر‌ی‌ط، از‌ج‌ل‌م‌ب‌ه‌ع‌ن‌وان‌د‌وز‌های‌ت‌ق‌و‌ن‌گ‌ن‌ده، ل‌ت‌ف‌اد‌ش‌و‌د.

موارد نادر از **س‌ن‌د‌و‌م‌گ‌ل‌ن‌ب‌اره‌) GBS** (ن‌ز‌د‌وت‌ع‌د‌ک‌می‌از‌فل‌ر‌ادی‌ه‌و‌اکسن‌J&J دروفلت‌کرد‌م‌د، رخ‌داده‌است. GBS یک‌ا‌ح‌ت‌ال‌ن‌ادر‌س‌ی‌م‌ت‌م‌ص‌ب‌ی‌است‌که‌م‌ت‌و‌ل‌ه‌ب‌اع‌ب‌ض‌ع‌ف‌ع‌ض‌ال‌ن‌ی‌ادر‌ش‌ه‌ی‌ت‌ر‌ی‌ن‌مو‌ار‌ف‌ل‌ج‌ش‌د‌ن‌ف‌رد‌ش‌ود. ع‌ال‌ی‌م‌م‌ع‌مو‌ال‌2-1 ه‌ف‌ت‌پ‌س‌ل‌ر‌واکسن‌ب‌ل‌ری‌ون‌ش‌ر‌وع‌م‌ی‌ش‌ود، اما م‌ت‌و‌ل‌د‌ی‌ت‌ر‌از‌ن‌ف‌ز‌ظ‌ا‌م‌ر‌ش‌و‌ع‌ال‌ی‌م‌ش‌ا‌م‌ل‌ض‌ع‌ف‌ی‌ا‌س‌ا‌س‌و‌ز‌ن‌س‌و‌ز‌ن‌ش‌د‌ن‌ب‌ه‌خ‌س‌و‌ص‌د‌ر‌پ‌ا‌های‌ب‌از‌و‌ه‌ا‌م‌ط‌ش‌د‌که‌م‌ت‌و‌ل‌ه‌ب‌ش‌ر‌ش‌و‌د‌و‌ب‌س‌ر‌ط‌ر‌ق‌س‌م‌ت‌های‌ب‌ی‌د‌گ‌س‌ت‌ر‌ش‌و‌ی‌لد.

مواردی‌از‌م‌ی‌ک‌اری‌ت‌ال‌ت‌ه‌ا‌ن‌ق‌ل‌ب‌(و‌پ‌و‌ک‌اری‌ت‌ال‌ت‌ه‌ا‌ب‌ک‌س‌ه‌ا‌ط‌ر‌ا‌ف‌ق‌ل‌ب‌) در‌ب‌ع‌ن‌ن‌و‌ج‌و‌ل‌ان‌پ‌س‌از‌د‌ف‌ل‌ت‌ا‌ک‌س‌ن‌mRNA م‌ل‌ن‌ه‌ط‌ز‌ر‌و‌ج‌و‌د‌ا‌ش‌ت‌ه‌ا‌س‌ت‌. این‌مو‌ار‌ه‌ب‌ش‌ت‌ر‌در‌ن‌و‌ج‌و‌ل‌ان‌پ‌س‌و‌ز‌ر‌گ‌س‌ال‌ن‌م‌ذ‌ک‌ر‌در‌ع‌رض‌ب‌چ‌د‌روز‌پ‌س‌از‌د‌وف‌ل‌ت‌ف‌و‌د‌وم‌واکسن‌رخ‌داده‌است. **ع‌ال‌ی‌م‌ب‌ت‌ن‌د** از‌د‌ق‌ف‌س‌س‌ر‌ه‌ن‌ه‌ت‌گ‌ی‌ن‌ف‌س‌ن‌ا‌ض‌ر‌ی‌ان‌ت‌ن‌د‌ن‌ا‌ف‌ظ‌م‌و‌ی‌ل‌ت‌ش‌ق‌ل‌ب‌ا‌ک‌ن‌ر‌ن‌و‌ج‌و‌ل‌ی‌ک‌م‌ت‌ح‌ت‌م‌ر‌ف‌ت‌ق‌ر‌ار‌گ‌ن‌ت‌ن‌ب‌ا‌دارو‌است‌ر‌ا‌ح‌ت‌ن‌ی‌ج‌گ‌ن‌ت‌ن‌د‌و‌ب‌س‌ر‌ع‌ت‌ح‌ال‌ش‌ان‌م‌س‌اع‌د‌ش‌د.

می‌و‌ک‌اری‌ت‌و‌پ‌ر‌ی‌ک‌اری‌ت‌پ‌س‌از‌د‌ر‌ی‌ا‌ف‌ت‌د‌وز‌ت‌ق‌و‌ی‌ت‌کننده‌از‌این‌هم‌ن‌ادر‌تر‌است. CDC و گام‌ی‌اطفال‌آم‌یکا و‌ف‌گ‌ران‌م‌چ‌ن‌ان‌ت‌وص‌ی‌ه‌م‌کن‌د‌یک‌م‌م‌ام‌فل‌ر‌ا‌بال‌ی‌ه‌ه‌واکسن‌ه‌ش‌ن‌د‌ف‌ر‌ف‌و‌ط‌د‌ی‌ن‌ک‌ا‌پ‌س‌ب‌ر‌ب‌ب‌ت‌ر‌از‌خ‌ط‌رات‌آن‌است.

برای کسب اطلاعات بیشتر، بخش **می‌و‌ک‌اری‌ت‌و‌پ‌ر‌ی‌ک‌اری‌ت‌پ‌س‌از‌واکسیناسیون mRNA کووید-19 (CDC)** را ببینید.

واکسن‌های کووید-19 ایمن و موثر هستند

علم مطمئن است: مزایای واکسیناسیون بیشتر از مضرات آن است



آیا می‌توانم دو تاقی‌نگین‌ده‌ای دوفلت‌کن‌م‌ک‌با واکسن اکسن‌کووید-19 من‌ن‌قب‌اوت‌باش‌د؟

برخی از افراد ممکن است ترجیح دهند دو تاقی‌نگین‌ده‌ای واکسن‌های اولیه را دریافت کنند. سرفل‌راد ممکن است ترجیح دهد دو تاقی‌نگین‌ده‌ای
نوع‌اکسن اصلی را نظر داشته باشد.

بداً خطر کم‌عرضه‌تری (مانند جدی‌اکسن J&J، CDC
توصیه می‌کند. سرفل‌راد J&J را دوفلت‌کرد، دوز
تاقی‌نگین‌ده mRNA (فاززری) (مدن را) دوفلت‌کنند.

آیا اگر دو تاقی‌نگین‌ده را دوفلت‌کن‌م‌باز هم یک‌مال کلسین‌ش‌ده در نظر گرفته می‌شوم؟

بله. در حال حاضر تمام افراد دوفلت‌دوم خود در
واکسن‌های دو دوزی (نظیر واکسن‌های فاززری) (مدن) (2 هفت‌پس از
دوفلت‌اکسن تک‌دوزی نظیر واکسن J&J) جز افراد اک‌مال‌اکسین‌ه
شده محبوب می‌شوند. با این حال، واکسن‌های تک‌مال و دوفلت
تاقی‌نگین‌ده‌ب‌ف‌و‌ن را برای محافظت از خود در برابر بیماری‌های
بسیاری (شاید در بیمارستان و مرگ‌اش‌از‌کووید-19 و‌ک‌ا‌ش‌ن‌ن‌ن‌ار
ویروس‌است).

آیا یک‌ج‌ا می‌توانم واکسن‌کووید-19 ای‌ای‌کت‌ق‌ی‌نگین‌ده را دوفلت‌کن‌م؟

کمان‌های‌ای‌دی‌بر‌ای‌دوفلت‌واکسن‌کووید-19 (رنگ‌ان‌ای‌دوز
تاقی‌نگین‌ده وجود دارد. می‌توانم اقدام‌کنم‌ای‌اکسن‌های‌اکسین‌ی‌ون‌ج‌م‌ع‌آ‌ل‌م‌ا
کلسین‌م‌درک‌ش‌ن‌اس‌ل‌ی‌م‌ی‌م‌ه‌ان‌ب‌م‌ال‌ق‌ات‌ری‌از‌ن‌د‌ان‌د.

برای‌مش‌ا‌ه‌ن‌ف‌م‌ر‌س‌ت‌ج‌م‌ع‌ی‌ل‌ز‌اک‌ز واکسن‌در‌ن‌ز‌ف‌کی‌ش‌م‌ا‌ب‌ه‌در
دست‌س‌ب‌و‌د‌ق‌اکسین‌در‌آ‌ل‌م‌د‌ک‌ل‌ت‌ی‌م‌ر‌ا‌ج‌ع‌ه‌ک‌ه‌ی‌ا‌از:
<https://linktr.ee/AlamedaCountyOHE> و‌ن‌ک‌ه‌ف‌د.

برای دوفلت‌کمک‌دوت‌چ‌ن‌ن‌ه‌ب‌ق‌اکسین‌ی‌ون‌رنگ‌ان‌با:
2101-268-1051 تماس‌ب‌گیری‌د.

چ‌ک‌س‌ی‌ب‌ه‌دوز‌اض‌ف‌ل‌ی‌ب‌م‌وم اکسن‌کووید-19 غ‌ی‌ر‌ا‌ت‌ق‌ی‌نگین‌ده‌(ز‌ی‌از‌دار‌د؟

CDC بر‌ای‌دست‌ب‌ج‌ل‌ی‌ب‌ه‌م‌ز‌ی‌ا‌ک‌ا‌م‌ل‌ا‌ک‌سین‌ی‌ون‌ت‌وص‌ی‌ه‌م‌ک‌ن‌ب‌ک‌ف‌ل‌ر‌ا‌د‌چ‌ا‌ر
ن‌ق‌ص‌ل‌ی‌غ‌ی‌ن‌ق‌وس‌ط‌ا‌ش‌ف‌ی‌د، دوز‌اض‌ف‌ل‌ی‌اکسین mRNA را حداقل 28 روز‌پ‌س‌از
دوز‌ن‌و‌اکسین‌ف‌ل‌ز‌ری‌ا‌م‌ر‌ن‌ای‌ا‌28 روز‌پ‌س‌از‌اول‌ن‌دوز‌J & J دوفلت‌کنند.

طن‌ام‌ر‌ش‌ا‌م‌ک‌و‌ک‌ان‌6 م‌ا‌ه‌تا‌4 م‌ا‌ه‌م‌ش‌ی‌ود‌ک‌ه‌س‌ری‌اول‌ی‌ه‌مدن‌را‌دوفلت
کردن‌د‌ف‌ل‌ر‌ا‌د‌س‌ال‌ب‌ب‌ا‌ل‌ک‌ه‌ر‌گ‌ن‌ه‌س‌ری‌اول‌ی‌ه‌را‌ک‌ا‌م‌ل‌دوفلت‌کردن‌د‌و‌ب‌ه
موارد‌ف‌ر‌ب‌م‌ت‌ل‌م‌س‌ن‌د:

م‌ت‌ح‌ت‌در‌م‌ان‌س‌ر‌ط‌ا‌ز‌ب‌ه‌خ‌اط‌ر‌ت‌و‌م‌و‌ا‌س‌ر‌ط‌ان‌خ‌ون‌ق‌ر‌ار‌دارن‌د

پ‌ع‌ی‌ن‌د‌م‌خ‌ض‌و‌دوفلت‌کردن‌د‌و‌ب‌ر‌ا‌ی‌ر‌ک‌و‌ب‌ی‌س‌ت‌م‌ل‌ی‌غ‌ی‌ب‌ش‌ان‌دار‌و‌م‌ص‌ر‌ف
م‌ک‌ن‌ن‌د

• در‌2 س‌ا‌گ‌ذ‌ش‌ت‌پ‌ه‌ی‌ن‌س‌ل‌و‌ل‌ب‌ی‌ا‌دی‌دوفلت‌کردن‌د‌ل‌ی‌ب‌ر‌ا‌ی‌ر‌ک‌و‌ب‌ی‌س‌ت‌م‌ل‌ی‌غ‌ی
ب‌ش‌ان‌دار‌و‌م‌ص‌ر‌ف‌م‌ک‌ن‌ن‌د

• د‌چ‌ان‌ق‌ص‌ل‌غ‌ی‌اول‌ی‌ه‌ن‌ق‌وس‌ط‌ا‌ش‌ف‌ی‌د (م‌ل‌ن‌س‌ن‌در‌م‌دی‌ج‌و‌ر‌ج‌س‌ن‌در‌م
ی‌وس‌ک‌و‌ن‌ت‌ل‌د‌و‌ج‌م‌س‌ن‌د)

• می‌م‌اری‌HIV پیش‌ف‌ت‌ها‌در‌م‌ان‌ن‌ش‌ده‌دارن‌د

م‌ت‌ح‌ت‌در‌م‌ان‌ف‌ع‌ال‌ب‌ا‌د‌وز‌ب‌ا‌ل‌ی‌ک‌ی‌ک‌و‌ا‌س‌ت‌ر‌ه‌ف‌د‌ل‌ی‌ا‌دار‌و‌های‌ف‌گ‌ری‌ق‌ر‌ار
د‌ز‌ن‌د‌ک‌ه‌م‌ک‌ن‌اس‌ن‌ب‌اس‌خ‌ل‌ی‌غ‌ی‌آ‌ف‌ا‌را‌س‌ر‌ک‌و‌ب‌ک‌ن‌ن‌د

ف‌ل‌ر‌ا‌ه‌ب‌ل‌ی‌در‌م‌ر‌د‌وض‌ع‌ی‌ت‌ب‌ز‌ش‌ک‌ی‌خ‌ود‌و‌ل‌ن‌ک‌ه‌ل‌ا‌دوفلت‌دوز‌اض‌ف‌ل‌ی‌ب‌ر‌ای‌ل‌ه‌ا
ن‌م‌ا‌س‌ب‌اس‌ت‌ب‌ا‌ر‌ط‌ا‌ه‌د‌ق‌ن‌ه‌م‌ر‌ف‌ت‌ا‌ی‌ه‌دا‌ش‌ت‌ی‌خ‌ود‌ص‌ج‌ت‌ک‌ن‌ن‌د.

چ‌گ‌ون‌ه‌ک‌لس‌ن‌ه‌ب‌ه‌ل‌ن‌س‌ر‌ع‌ن‌ت‌و‌ل‌ی‌ش‌دن‌د؟

در‌ح‌ال‌ی‌ک‌و‌ی‌ر‌وس‌ع‌ا‌م‌ل‌کووید-19 (SARS-CoV-2) (ن‌ت‌ها‌در‌د‌س‌ل‌م‌ر‌2019
ش‌ن‌اس‌ل‌ی‌ش‌د، ف‌ا‌ش‌ف‌د‌ان‌س‌ر‌ا‌س‌ر‌ج‌ه‌ان‌از‌سال‌2007 روی‌اکسین‌ل‌ی‌ب‌ر‌ای
ویروس‌های‌م‌ت‌ب‌ط‌ک‌ا‌ر‌م‌ک‌ن‌ن‌د‌ب‌ر‌ا‌ک‌س‌ب‌اط‌ال‌ع‌ا‌ت‌ش‌ت‌ر‌ب‌ب‌خ‌ش‌ت‌و‌س‌ع‌ه‌اکسین
کووید-19 م‌ر‌ا‌ج‌ع‌ک‌ه‌ف‌د.

آیا دوز‌ه‌ا‌ت‌ق‌ی‌نگین‌ده‌با‌دوز‌های‌اول‌ی‌ه‌ن‌قب‌اوت‌است‌ت؟

ت‌ق‌ی‌ت‌ک‌ن‌ن‌ده‌مدن‌ل‌ص‌ف‌وز‌س‌ری‌اکسین‌اصل‌ی‌اس‌ن‌ت‌ت‌ق‌ی‌نگین‌ده‌های‌ف‌ل‌ز‌ر‌و
J&J ه‌ل‌ن‌د‌دوز‌دوفلت‌ی‌اول‌م‌س‌ن‌د‌ک‌و‌ک‌ان‌5 تا 7 ا‌ل‌ف‌م‌ق‌ط‌م‌ت‌و‌ل‌ن‌ت‌ق‌ی‌نگین‌ده
ف‌ل‌ز‌ر‌دوفلت‌کنند. ف‌ل‌ر‌ا‌د‌18 س‌ال‌ب‌ب‌ا‌ل‌م‌ت‌و‌ل‌ن‌ت‌خ‌ا‌ب‌ک‌ن‌ن‌د‌ک‌ک‌د‌ل‌م‌ت‌ق‌ی‌نگین‌ده‌را
دوفلت‌کنند. ک‌گ‌ا‌ه‌ی‌و‌ا‌ت‌«ا‌ت‌ق‌ا‌ط‌و‌ت‌ط‌ل‌ق‌» (ن‌ا‌ه‌ده‌م‌ش‌و‌د).



**ALAMEDA COUNTY HEALTH CARE SERVICES AGENCY
PUBLIC HEALTH DEPARTMENT**

Colleen Chawla – Agency Director

Kimi Watkins-Tartt – Director

Nicholas Moss, MD – Health Officer

Contact

Public Health Department:
(510) 267-8000 Main Line

COVID-19 Information:
(510) 268-2101

www.acphd.org