

UNMASK THE FACTS

23 de mayo - 7 de junio

7 de junio de 2022

Asesores de la FDA votan a favor de autorizar la vacuna COVID-19 de Novavax

Una revisión de la FDA determinó que la vacuna tiene una eficacia global del 90.4% contra el COVID-19 leve, moderado y grave. La vacuna Novavax COVID-19 es diferente de otras autorizadas en EE. UU. Funciona mediante la entrega de una réplica exacta de la proteína de pico al torrente sanguíneo para que el sistema inmune pueda detectar a su enemigo por adelantado. Es el mismo método utilizado para inmunizar a las personas contra el herpes zóster e influenza. La FDA y los CDC todavía tienen que dar luz verde a la vacuna antes de que pueda ponerse en marcha.

[LEA MÁS >](#)

1 de junio de 2022

Uso de Paxlovid de Pfizer se disparó en mayo

El uso de Paxlovid de Pfizer, autorizado para tratar a las personas recién infectadas y en riesgo para prevenir enfermedades graves, se ha disparado a medida que aumentan las infecciones. En la última semana de mayo se dispensaron más de 162,000 dosis, en comparación con una media de 33,000 dosis por semana desde el lanzamiento del medicamento a finales del año pasado. A pesar de este aumento, algunos médicos dudan en recetar Paxlovid a pacientes de bajo riesgo, y muchas personas siguen sin saber cómo, cuándo y dónde pueden acceder a este medicamento.

[LEA MÁS >](#)

23 de mayo de 2022

Vacuna de Pfizer muestra fuerte respuesta inmunitaria en niños menores de 5 años

Pfizer-BioNTech anunció que tres dosis de su vacuna COVID-19 en niños de 6 meses a menos de 5 años demuestran una fuerte respuesta inmunitaria, una alta eficacia y una seguridad favorable. En el análisis descriptivo de las tres dosis se observó una eficacia de la vacuna del 80.3% en un momento en que la variante Omicron era la predominante. El nivel de dosis de 3 µg, que es una décima parte de la dosis para adultos, se seleccionó para los niños menores de 5 años por su seguridad, tolerabilidad y potencia.

[LEA MÁS >](#)

27 de mayo de 2022

Persiste desinformación sobre las vacunas relacionadas con el embarazo

La desinformación ha dificultado la aceptación de la vacuna entre las embarazadas. Una encuesta reciente reveló que uno de cada siete adultos (14%) ha escuchado que las mujeres embarazadas no deben vacunarse contra el COVID-19 y cree que es cierto, así también casi una de cada cuatro (24%) mujeres que están embarazadas o que planifican estarlo. Aunque los CDC recomiendan la vacuna COVID-19 para las embarazadas, alrededor del 30% de las embarazadas en EE. UU. siguen sin vacunarse.

[LEA MÁS >](#)

24 de mayo de 2022

Síntomas de COVID-19 tras uso de Paxlovid no requieren más tratamiento

Los CDC emitieron un [aviso](#) sobre la posibilidad de que se produzca un "rebote de COVID-19" tras terminar un tratamiento con Paxlovid. Se ha informado de que el regreso del COVID-19 se produce entre 2 y 8 días después de la recuperación inicial. Se caracteriza por una reaparición de los síntomas de COVID-19 o por una nueva prueba viral positiva después de haber dado negativo. Un breve retorno de los síntomas puede formar parte de la historia natural del virus en algunas personas. Actualmente no hay pruebas de que sea necesario un tratamiento adicional contra el rebote de COVID-19.

[LEA MÁS >](#)



Americanares es una organización centrada en la salud y el desarrollo que responde a las personas afectadas por la pobreza o desastres, con programas de salud, medicamentos, suministros médicos y ayuda de emergencia que cambian la vida.

Relieve de responsabilidad: Este proyecto fue financiado en su totalidad por un acuerdo de cooperación con los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades con el número de subvención 6 NU50CK000588-02-02. Los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades son una agencia dentro del Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS). El contenido de este recurso no representa necesariamente la política de los CDC o del HHS y no debe considerarse un respaldo del Gobierno Federal.