

UNMASK THE FACTS

12 – 26 de septiembre

23 de septiembre de 2022

CDC flexibilizan las recomendaciones de control de infecciones en los entornos de salud

El estado de vacunación ya no debe considerarse al determinar si se debe examinar o poner en cuarentena al personal de salud (HCP) tras una exposición a COVID-19. Independientemente del estado de vacunación, [la mayoría del personal de salud asintomático](#) que ha estado expuesto a COVID-19 no requiere restricciones laborales. Por lo general, no se recomiendan las pruebas para las personas asintomáticas que se han recuperado de COVID-19 en los últimos 30 días, pero se debe considerar una prueba de antígeno para aquellos que se han recuperado en los últimos 31-90 días.

[LEA MÁS >](#)

23 de septiembre de 2022

Proyecto de HHS ofrece a personas sin plan médico o con plan insuficiente tratamientos contra COVID-19

El Departamento de Salud y Servicios Humanos de los Estados Unidos (HHS) anunció un nuevo esfuerzo para ayudar a los estadounidenses sin seguro o con seguro insuficiente a acceder al tratamiento de anticuerpos monoclonales COVID-19 llamado bebtelovimab. A través de esta iniciativa, los proveedores de atención médica que utilicen una dosis de bebtelovimab adquirida comercialmente para tratar a un paciente sin seguro o con un seguro insuficiente podrán optar a que el HHS les sustituya la dosis de forma gratuita. Los detalles para el pedido y el reembolso se pueden encontrar [aquí](#).

[LEA MÁS >](#)

22 de septiembre de 2022

Adolescentes se recuperan rápido de raros casos de inflamación del corazón relacionados con las vacunas ARNm

Un nuevo estudio descubrió que la mayoría de los adolescentes que desarrollaron miocarditis (inflamación del corazón) después de recibir una vacuna COVID-19 de ARNm ya están recuperados. Después de al menos 90 días desde la aparición de la miocarditis, la mayoría de los individuos del estudio fueron considerados recuperados por los proveedores de atención médica, y las medidas de calidad de vida fueron comparables a las de las poblaciones prepandémicas y pandémicas tempranas de una edad similar. La miocarditis inducida por la vacuna parece resolverse más rápidamente que la miocarditis causada por el virus.

[LEA MÁS >](#)

23 de septiembre de 2022

Menos del 2% de los estadounidenses elegibles han recibido la dosis de refuerzo bivalente

Según [nuevos datos](#), sólo unos 4.4 millones de personas han recibido un refuerzo actualizado de COVID-19 desde que estuvieron disponibles a principios de mes. Los CDC recomiendan que todas las personas mayores de 12 años reciban un refuerzo actualizado, si han pasado al menos dos meses desde su última vacuna COVID-19. Las personas que hayan contraído recientemente COVID-19 deben esperar al menos hasta que termine su enfermedad aguda, pero los CDC dicen que también pueden retrasar sus refuerzos hasta tres meses después de que hayan empezado los síntomas o hayan dado positivo por primera vez.

[LEA MÁS >](#)

26 de septiembre de 2022

Moderna y Pfizer presentan solicitudes para autorizar las dosis de refuerzo bivalente contra el COVID-19 para niños

Pfizer y BioNTech [anunciaron](#) recientemente que solicitaron a la FDA una autorización de uso de emergencia para su refuerzo de COVID-19 específico para niños de 5 a 11 años. La presentación de las empresas se produce un par de días después de que [Moderna solicitara](#) la autorización de uso de emergencia para sus refuerzos COVID específicos de Omicron para niños de 6 a 17 años. A principios de mes, [los CDC dijeron](#) que esperaban que estos refuerzos estuvieran disponibles a mediados de octubre.

[LEA MÁS >](#)



Américas 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.