



## **Declaración del CDC sobre recomendaciones del ACIP para el refuerzo (booster) de la vacuna COVID-19**

### **Comunicación para Proveedores**

**(San Juan, Puerto Rico- 24 de septiembre de 2021)** Hoy, la directora de los CDC, Rochelle P. Walensky, MD, MPH, respaldó la recomendación del Comité Asesor de Prácticas de Inmunización (ACIP) de los CDC para una dosis de refuerzo de la vacuna Pfizer-BioNTech COVID-19 en ciertas poblaciones y también recomendó una dosis de refuerzo para aquellos entornos laborales e institucionales de alto riesgo. La autorización de la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) y la guía de uso de los CDC son pasos importantes a medida que trabajamos para adelantarnos al virus y mantener seguros a los ciudadanos americanos.

Esta guía provisional actualizada de los CDC permite que millones de ciudadanos americanos que tienen mayor riesgo de contraer COVID-19 reciban una dosis de refuerzo de COVID-19 de Pfizer-BioNTech para ayudar a aumentar su protección.

#### **CDC RECOMIENDA:**

- las personas de 65 años o más y los residentes en entornos de atención a largo plazo (facilidades de cuidado prolongado) deben recibir una dosis de refuerzo de la vacuna COVID-19 de Pfizer-BioNTech al menos 6 meses después de su serie primaria de Pfizer-BioNTech.
- las personas de 50 a 64 años con afecciones médicas subyacentes deben recibir una inyección de refuerzo de la vacuna COVID-19 de Pfizer-BioNTech al menos 6 meses después de su serie primaria de Pfizer-BioNTech,
- las personas de 18 a 49 años con afecciones médicas subyacentes pueden recibir una dosis de refuerzo de la vacuna COVID-19 de Pfizer-BioNTech al menos 6 meses después de su serie primaria de Pfizer-BioNTech, según sus beneficios y riesgos individuales,
- las personas de 18 a 64 años que tienen un mayor riesgo de exposición y transmisión de COVID-19 debido a un entorno laboral o institucional pueden recibir una dosis de refuerzo de la vacuna COVID-19 de Pfizer-BioNTech al menos 6 meses después de su serie primaria de Pfizer-BioNTech, en función de sus beneficios y riesgos individuales.

Muchas de las personas que ahora son elegibles para recibir una vacuna de refuerzo recibieron su vacuna inicial al principio del programa de vacunación y se beneficiarán de una protección adicional. Con el dominio de la variante

Delta como cepa circulante y los casos de COVID-19 aumentando significativamente en los Estados Unidos, una vacuna de refuerzo ayudará a fortalecer la protección contra enfermedades graves en aquellas poblaciones que tienen un alto riesgo de exposición al COVID-19 o las complicaciones de enfermedad grave.

Los CDC continuarán monitoreando la seguridad y efectividad de las vacunas COVID-19 para garantizar recomendaciones apropiadas para mantener seguros a todos los ciudadanos americanos. También evaluaremos con una urgencia similar los datos disponibles en las próximas semanas para hacer rápidamente recomendaciones adicionales para otras poblaciones o personas que recibieron las vacunas Moderna o Johnson & Johnson.

**Lo siguiente es atribuible a la Dra. Walensky:**

“Como director de los CDC, es mi trabajo reconocer dónde nuestras acciones pueden tener el mayor impacto. En CDC, tenemos la tarea de analizar datos complejos, a menudo imperfectos, para hacer recomendaciones concretas que optimicen la salud. En una pandemia, incluso con incertidumbre, debemos tomar medidas que anticipamos que harán el mayor bien.

Creo que podemos atender mejor las necesidades de salud pública de la nación al proporcionar dosis de refuerzo para los ancianos, los que se encuentran en centros de atención a largo plazo (facilidades de cuidado prolongado), las personas con afecciones médicas subyacentes y para los adultos con alto riesgo de enfermedad por exposición ocupacional e institucional al COVID-19. Esto se alinea con la autorización de refuerzo de la FDA y hace que estos grupos sean elegibles para una vacuna de refuerzo. Hoy, ACIP solo revisó los datos de la vacuna Pfizer-BioNTech. Abordaremos, con el mismo sentido de urgencia, las recomendaciones para las vacunas Moderna y J&J tan pronto como esos datos estén disponibles.

Si bien la acción de hoy fue un paso inicial relacionado con las vacunas de refuerzo, no distraerá nuestro enfoque más importante de la vacunación primaria en los Estados Unidos y en todo el mundo. Quiero agradecer al ACIP por su cuidadosa discusión y deliberación científica sobre los datos actuales que informaron mi recomendación”.

***El Departamento de Salud de Puerto Rico estará siguiendo estas recomendaciones. A partir de este momento todos los proveedores de la vacuna Pfizer COVID-19 pueden comenzar el proceso de la requisición y administración de la misma. Cualquier duda pueden comunicarse con el equipo de vacunación COVID-19.***