



Comunicado para Proveedores

AUTORIZACIÓN DE REFUERZOS (BOOSTER) DE LA VACUNA COVID-19

(San Juan, Puerto Rico- 22 de octubre de 2021) El Centro para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC) respaldó la recomendación del Comité Asesor sobre Prácticas de Inmunización (ACIP) para una dosis de refuerzo de las vacunas COVID-19 en ciertas poblaciones.

La autorización de la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) y la recomendación de uso emitida por el CDC son pasos importantes a medida que trabajamos para mantenernos adelante de este virus y mantener seguros a la población. Para las personas que recibieron una vacuna Pfizer-BioNTech o Moderna COVID-19, los siguientes grupos son elegibles para una dosis de refuerzo a los 6 meses o más después de su serie inicial:

- 65 años en adelante
- 18 años en adelante que viven en facilidades de cuidado prolongado
- 18 años en adelante que tienen condiciones médicas subyacentes (Ver Tabla 1 al final)
- 18 años en adelante que trabajan o viven en entornos de alto riesgo (Ver Tabla 2 al final)

Para las personas que recibieron la vacuna Johnson & Johnson COVID-19, la dosis de refuerzo también se recomienda para todos aquellos de 18 años en adelante y que fueron vacunados hace dos meses o más. Ahora hay recomendaciones de refuerzo para las tres vacunas COVID-19 disponibles en los Estados Unidos. Las personas elegibles pueden seleccionar cuál vacuna reciben como dosis de refuerzo. Algunas personas pueden tener una preferencia por el tipo de vacuna que recibieron originalmente y otras, pueden preferir obtener un refuerzo diferente. Las recomendaciones de CDC ahora permiten este tipo de dosificación de mezcla y combinación para las vacunas de refuerzo (ver Tabla 3 al final).

Ejemplos:

- Las personas que recibieron la vacuna Moderna o Pfizer como serie primaria que se encuentren en una de las categorías autorizadas para refuerzo (65 años o más, 18 años o más que viven en facilidades de cuidado prolongado, 18 a 64 años de edad con alto riesgo de desarrollar COVID-19 grave y de 18-64 años de edad con exposición institucional u ocupacional frecuente al SARS-CoV-2) pueden recibir la dosis de refuerzo de Moderna (mitad de la dosis), la de Pfizer o la de Janssen al menos 6 meses después de completar la serie primaria.

- Todos los individuos de 18 años o más que recibieron la vacuna de Janssen pueden recibir una dosis de refuerzo de Janssen, Moderna (mitad de la dosis) o la de Pfizer BioNTech al menos dos meses después de haber completado la serie primaria.

Muchas personas son ahora elegibles para recibir una dosis de refuerzo y se beneficiarán de protección adicional. Sin embargo, **es de suma importancia que las personas no vacunadas den el primer paso y reciban una vacuna inicial contra el COVID-19.**

Los datos disponibles en este momento muestran que las tres vacunas COVID-19 aprobadas o autorizadas en los Estados Unidos continúan siendo altamente efectivas para reducir el riesgo de enfermedad grave, hospitalización y muerte, incluso contra la variante Delta. La vacunación sigue siendo la mejor manera de protegerse, reducir la propagación del virus y ayudar a prevenir la aparición de variantes.

El Departamento de Salud estará siguiendo estas recomendaciones. A partir de hoy todos los proveedores pueden comenzar la administración de los refuerzos.

Tabla 1. Condiciones que aumentan el riesgo de desarrollar COVID-19 severo

1. Cáncer
2. Enfermedad cerebrovascular
3. Enfermedad Renal Crónica
4. Enfermedades crónicas del pulmón: a. Embolia pulmonar b. Hipertensión pulmonar c. Displasia broncopulmonar d. Bronquiectasia e. Enfermedad pulmonar obstructiva crónica
5. Enfermedades crónicas del hígado a. Cirrosis hepática b. Hepatitis no alcohólica c. Hepatitis alcohólica d. Hepatitis autoinmune
6. Diabetes mellitus tipo 1 y 2
7. Enfermedad cardíaca (fallo congestivo, enfermedad de las arterias coronarias o cardiomiopatías)
8. Enfermedades de salud mental a. Trastornos del ánimo, incluyendo depresión b. Esquizofrenia y trastornos en el espectro
9. Obesidad (BMI \geq 30 kg/m ²) y sobrepeso (BMI \geq 25kg/m ² , pero <30kg/m ²)
10. Embarazo
11. Tuberculosis
12. HIV
13. Anemia falciforme
14. Trasplante de órganos o de médula ósea
15. Abuso de sustancias
16. Utilización crónica de corticosteroides o medicamentos inmunosupresores
17. Fibrosis quística
18. Talasemias
19. Asma
20. Hipertensión
21. Inmunodeficiencias de moderadas a severas

Tabla 2. Ejemplos de trabajadores que pueden obtener un refuerzo

1. Primeros respondedores (trabajadores de salud, bomberos, policías, empleados de sitios de cuidado prolongado)
2. Personal de educación (maestros, personal escolar, centros de cuidado)
3. Trabajadores de industria de alimentos y agricultura
4. Trabajadores de manufactura
5. Trabajadores de centros correccionales
6. Trabajadores del Servicio Postal de EU
7. Trabajadores del sistema de transportación pública
8. Trabajadores de tiendas de comestibles

Tabla 3. Administración Vacunas COVID-19**Dosis Primarias**

Vacuna	Dosis	# dosis Intervalos	Edad
Pfizer- BioNtech	30 µg (0.3 ml)	2 dosis (21 días)	≥ 12
Moderna	100 µg (0.5ml)	2 dosis (28 días)	≥18
Janssen	5x10 ¹⁰ VP (0.5ml)	n/a	≥18

Dosis Inmunocomprometidos

Vacuna	Dosis	# dosis Intervalos	Edad
Pfizer- BioNtech	30 µg (0.3 ml)	1 ≥ 28 días	≥ 12
Moderna	100 µg (0.5ml)	1 ≥ 28 días	≥18
Janssen	Ver Booster Dose		

Dosis Refuerzo*

Vacuna	Dosis	# dosis Intervalos	Edad
Pfizer- BioNtech	30 µg (0.3 ml)	1 ≥ 6 meses	≥ 18
Moderna	50 µg (0.25ml)	1 ≥ 6 meses	≥18
Janssen	5x10 ¹⁰ VP (0.5ml) Janssen	1 ≥ 2 meses	≥18

* Basado en la última recomendación del CDC, se permitirá la combinación y mezcla de vacunas de refuerzo.

