



GOBIERNO DE PUERTO RICO

ADMINISTRACIÓN DE SEGUROS DE SALUD

Directora Ejecutiva | Edna Y. Marín Ramos | emarin@asespr.org

29 de septiembre de 2022

Carta Normativa 22-0202-D (Enmendada)

A: Organizaciones de Cuidado Coordinado de Salud (MCOS, por sus siglas en inglés) contratadas bajo el Plan de Salud del Gobierno – Plan Vital, Administrador del Beneficio de Farmacia, Farmacias, Grupos Médicos Primarios (GMP), y Proveedores participantes

Re: Actualización Códigos y costo de Administración de vacunas contra el Covid-19 bajo Plan Vital

Basándonos en la información más reciente presentada por CMS, compartimos las tarifas de administración para las vacunas contra el COVID-19. Incluimos también el costo de administrar el refuerzo o “booster” de las vacunas autorizadas. La presente enmienda se basa en la reciente aprobación de las dosis de refuerzo de la **vacuna bivalente** COVID-19 de Moderna y Pfizer-BioNTech, por parte de la “U.S. Food & Drug Administration (FDA)”. **Los refuerzos actualizados están adaptados para las subvariantes BA.4 & BA.5 Omicron, y para la cepa original de coronavirus en una sola dosis.**

A continuación, se incluyen los códigos revisados de facturación, según la manufacturera y la edad de la población:

Códigos de Administración de vacuna CVD-19 y Tarifa Aplicable al Plan Vital

Código Vacuna CVD-19	Código de Facturación para Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Población 12 años en adelante y adulta					
Pfizer-91300 (purple cap)	02	0001A	1 ^{ra} Dosis	30mcg / 0.3mL	\$40.00
Pfizer-91300 (purple cap)	06	0002A	2 ^{da} Dosis	30mcg / 0.3mL	\$40.00
Pfizer-91300 (purple cap)	07	0003A	3 ^{ra} Dosis	30mcg / 0.3mL	\$40.00
Pfizer-91300 (purple cap)	10	0004A	Refuerzo “Booster”	30mcg / 0.3mL	\$40.00
Pfizer-91305 (gray cap)	02	0051A	1 ^{ra} Dosis	30mcg / 0.3mL	\$40.00
Pfizer-91305 (gray cap)	06	0052A	2 ^{da} Dosis	30mcg / 0.3mL	\$40.00
Pfizer-91305 (gray cap)	07	0053A	3 ^{ra} Dosis	30mcg / 0.3mL	\$40.00
Pfizer-91305 (gray cap)	10	0054A	Refuerzo “Booster”	30mcg / 0.3mL	\$40.00
Pfizer-91312- Bivalent - (vaccine labels for both the monovalent and bivalent vials will have an identical gray cap/gray label border.)	10	0124A	Refuerzo “Booster”	30 mcg/0.3 mL	\$ 40.00

Población 18 años en adelante					
Moderna-9130 (red cap)	02	0011A	1 ^{ra} Dosis	100mcg / 0.5mL	\$40.00
Moderna-91301 (red cap)	06	0012A	2 ^{da} Dosis	100mcg / 0.5mL	\$40.00
Moderna-91301 (red cap)	07	0013A	3 ^{ra} Dosis	100mcg / 0.5mL	\$40.00
Moderna-91306 (red cap and label with light blue border)	10	0064A	Refuerzo “Booster”	50mcg / 0.25mL	\$40.00
Moderna-91309 (dark blue cap and a label with a purple border)	10	0094A	Refuerzo “Booster”	50 mcg/0.5 mL	\$ 40.00
Moderna-91313- Bivalent (vaccine will have dark blue cap/grey label border (similar to monovalent product for ages 6-11 years)	10	0134A	Refuerzo “Booster”	50 mcg/0.5 mL	\$ 40.00
Janssen-91303 (blue cap)	02	0031A	Dosis Única	0.5 mL	\$40.00
Janssen-91303 (blue cap)	10	0034A	Refuerzo “Booster”	*	\$40.00

* Personas de 18 años o más deben recibir la dosis de refuerzo de Pfizer o Moderna, al menos 2 meses después de recibir la vacuna de Janssen. Personas de 12 a 17 años sólo pueden recibir las dosis de Pfizer autorizadas por el momento. *Cualquier cambio o actualización será notificado oportunamente según cambien las guías de CMS.*

Según aprobado en junio 18, 2022 por el “Centers for Disease Control and Prevention (CDC)” y respondiendo a la actualización de la “U.S. Food & Drug Administration (FDA)” autorizando la administración de las vacunas de COVID-19 de Moderna y Pfizer-BioNTech para niños a partir de los seis meses de edad, se indica a continuación los códigos de vacunas y administración actualizados:

POBLACIÓN PEDIÁTRICA					
5 hasta 11 años - Pfizer-BioNTech Covid-19 Pediatric Vaccine (Orange Cap)					
Código Vacuna CVD-19	Código de Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Pfizer-91307 (orange cap)	02	0071A	1 ^{ra} Dosis	10 mcg / 0.2 mL	\$40.00
Pfizer-91307 (orange cap)	06	0072A	2 ^{da} Dosis	10 mcg / 0.2 mL	\$40.00
Pfizer-91307 (orange cap)	07	0073A	3 ^{ra} Dosis	10 mcg/0.2 mL	\$40.00
Pfizer-91307 (orange cap)	10	0074A	Refuerzo “Booster”	10 mcg/0.2 mL	\$40.00
6 meses a 4 años - Pfizer-BioNTech Covid-19 Pediatric Vaccine					
Pfizer-91308 (maroon cap)	02	0081A	1 ^{ra} Dosis	3 mcg / 0.2 mL	\$40.00
Pfizer-91308 (maroon cap)	06	0082A	2 ^{da} Dosis	3 mcg / 0.2 mL	\$40.00
Pfizer-91308 (maroon cap)	07	0083A	3 ^{ra} Dosis	3 mcg / 0.2 mL	\$40.00
6 meses a 5 años – Moderna Covid-19 Pediatric Vaccine					
Moderna- 91311 (dark blue cap – label border magenta)	02	0111A	1 ^{ra} Dosis	25 mcg / 0.25 mL	\$40.00
Moderna- 91311 (dark blue cap – label border magenta)	06	0112A	2 ^{da} Dosis	25 mcg / 0.25 mL	\$40.00
Moderna- 91311 (dark blue cap – label border magenta)	07	0113A	3 ^{ra} Dosis	25 mcg / 0.25 mL	\$40.00
6 años a 11 años – Moderna Covid-19 Pediatric Vaccine					
Moderna- (dark blue cap and a label with a purple border)	02	0091A	1 ^{ra} Dosis	50 mcg/0.5 mL	\$40.00

P.O. Box 195661, San Juan, P.R. 00919-5661

Moderna- (dark blue cap and a label with a purple border)	06	0092A	2 ^{da} Dosis	50 mcg/0.5 mL	\$40.00
Moderna- (dark blue cap and a label with a purple border)	07	0093A	3 ^{ra} Dosis	50 mcg/0.5 mL	\$40.00
12 años a 17 años – Moderna Covid-19 Pediatric Vaccine					
Moderna-91301 (red cap and label with light blue border)	02	0011A	1 ^{ra} Dosis	100mcg / 0.5mL	\$40.00
Moderna-91301 (red cap and label with light blue border)	06	0012A	2 ^{da} Dosis	100mcg / 0.5mL	\$40.00
Moderna-91301 (red cap and label with light blue border)	07	0013A	3 ^{ra} Dosis	100mcg / 0.5mL	\$40.00

Para guías de dosis e itinerario de administración de vacunación referirse a los protocolos y guías oficiales del Departamento de Salud y/o del Centro para el Control de Enfermedades (CDC).

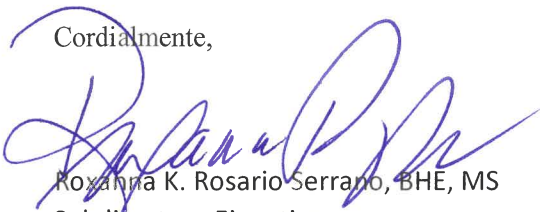
Referencias:

- (1) [downloads/COVID-19-immunization-schedule-ages-5 years-older.pdf](#)
- (2) https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/images/covid19-vac-schedule-chart-02.png?_42180?noicon
- (3) https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/images/covid19-vac-schedule-chart-02.png?_42180?noicon
- (4) <https://www.ama-assn.org/press-center/press-releases/ama-announces-cpt-update-third-dose-pfizer-s-pediatric-covid-19-vaccine>
- (5) <https://www.fda.gov/news-events/press-announcements/fda-authorizes-pfizer-biontech-covid-19-vaccine-emergency-use-children-5-through-11-years-age>
- (6) <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/booster-shot.html>
- (7) <https://www.ama-assn.org/find-covid-19-vaccine-codes>
- (8) <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/downloads/COVID-19-immunization-schedule-ages-6months-older.pdf>
- (9) <https://content.govdelivery.com/accounts/WADOH/bulletins/32abeab> - COVID-19 Vaccine Partner Newsletter, September 2, 2022- *Washington State Department of Health sent this bulletin at 09/02/2022*

La ASES requiere a todas las aseguradoras contratadas bajo Plan Vital que distribuyan a la mayor brevedad esta información debidamente entre sus redes de proveedores. Asimismo, les solicita su cooperación para cumplir con lo establecido en esta Carta Normativa.

En la medida en que las agencias oficiales actualicen su información sobre la administración de las vacunas autorizadas para prevenir el Covid-19 estaremos emitiendo comunicación. Agradecemos su continuo esfuerzo en la prevención de esta enfermedad.

Cordialmente,



Roxanna K. Rosario Serrano, BHE, MS
Subdirectora Ejecutiva

Anejo (1)

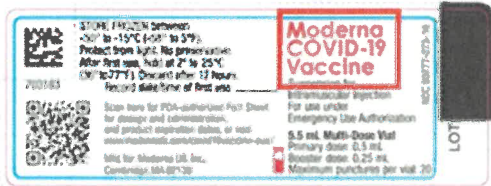
P.O. Box 195661, San Juan, P.R. 00919-5661

Reference: COVID-19 Vaccine Partner Newsletter, September 2, 2022

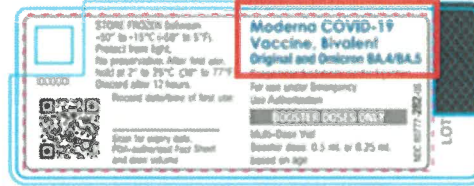
Washington State Department of Health sent this bulletin at 09/02/2022 11:43 AM PDT

<https://content.govdelivery.com/accounts/WADOH/bulletins/32abeab>

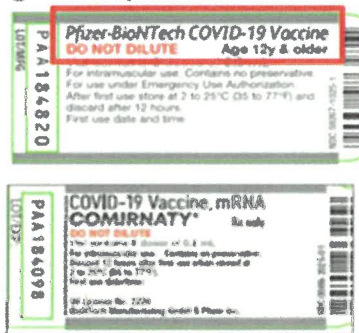
Monovalent label
Primary series only
Ages 12 years and older



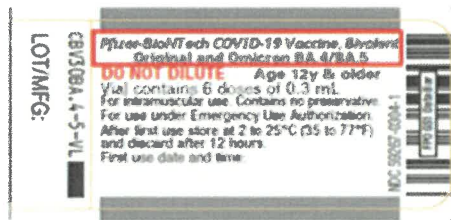
Bivalent label
Booster dose only
Ages 18 years and older



Monovalent label
Primary series only
Ages 12 years and older



Bivalent label
Booster dose only
Ages 12 years and older



IMPLEMENTATION FOR BIVALENT COVID-19 VACCINE BOOSTERS

In preparation for bivalent booster dose administration, there are important details to be aware of.

- The vials are very similar to the original formulations; the only difference is the name of the vaccine on each vial - see photo above
- Both manufacturers' bivalent vaccines have grey label borders, but different injection volume
 - Pfizer-BioNTech vaccine labels for both the monovalent and bivalent vials will have an **identical** grey cap/grey label border presentation
 - Moderna bivalent vaccine will have dark blue cap/grey label border (similar to monovalent product for ages 6-11 years)
 - Will be **different** from the red cap/light blue label border for the adult monovalent vaccine)