



Carta Normativa 22-0202-F (Enmendada)

7 de junio de 2023

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 el Centro para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés) y la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) compartimos la información más actualizada al momento de la publicación de este comunicado. La Carta y Anejos 1 y 2, actualizan la información vigente de las vacunas recomendadas y los códigos de facturación para administración por vacuna para Población Adulta y Pediátrica.

- La FDA ha indicado que las vacunas monovalentes COVID-19 de Moderna y Pfizer-BioNTech ya no están autorizadas para su uso en los Estados Unidos.
- Además, se simplificó el régimen de las vacunas bivalentes COVID-19 de Moderna y Pfizer-BioNTech. Ver detalles abajo.
 - La mayoría de las personas vacunadas previamente con una vacuna monovalente contra el COVID-19, y que aún no han recibido una vacuna bivalente, pueden recibir una dosis única de la vacuna bivalente, mientras que la mayoría de las personas que han recibido una dosis única de la vacuna bivalente actualmente no son elegibles para recibir otra dosis.
 - Las personas mayores de 65 años que hayan recibido una dosis única de una vacuna bivalente pueden recibir una dosis adicional al menos 4 meses después de su dosis bivalente inicial.
 - A las personas inmunocomprometidas se les puede administrar dosis adicionales a discreción de sus proveedores de atención médica.
 - Para los niños desde los 6 meses de edad, se recomiendan múltiples dosis y variarán según la edad, de acuerdo con la(s) vacuna(s) que recibieron anteriormente. Para guías de dosis e itinerario de administración de vacunación referirse a los protocolos y guías oficiales del Departamento de Salud y/o CDC.



Queremos destacar, que la terminación de la emergencia de salud pública de COVID-19 el pasado 11 de mayo de 2023, no afecta la capacidad de la FDA para autorizar su uso de emergencia.

Por tal razón, efectivo hoy 30 de mayo de 2023, se eliminan del formulario de ASES las vacunas monovalentes COVID-19 de Moderna y Pfizer-BioNTech.

La ASES requiere a todas las aseguradoras contratadas bajo Plan Vital que distribuyan esta información debidamente entre sus redes de proveedores. Agradecemos su continuo esfuerzo en la prevención de esta enfermedad.

Cordialmente,



Edna Y. Marín Ramos, MA
Directora Ejecutiva



Anejo 1

Pfizer-BioNTech COVID-19 Bivalente: Población 12 años en adelante					
Código Vacuna CVD-19	Código de Facturación para Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Pfizer-91312- Bivalent (Gray cap)	02	0121A	1 ^{ra} Dosis	30 mcg/0.3 mL	\$40.00
Pfizer-91312- Bivalent (Gray cap)	10	0124A	Dosis Adicional	30 mcg/0.3 mL	\$40.00

Moderna COVID-19 Vaccine, Bivalent: 12 años en adelante					
Código Vacuna CVD-19	Código de Facturación para Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Moderna – 91313 Bivalent (Dark blue cap/label with grey border)	10	0134A	Additional Dose	50 mcg / 0.5 mL	\$40.00

Novavax COVID-19 Vaccine: Población 12 años en adelante					
Código Vacuna CVD-19	Código de Facturación para Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Novavax-91304-Monovalent (Royal blue cap) Label border No color	02	0041A	1 ^{ra} Dosis	5 mcg/0.5 mL	\$40.00
Novavax-91304 Monovalent (Royal blue cap) Label border No color	06	0042A	2 ^{da} Dosis	5 mcg/0.5 mL	\$40.00
Novavax COVID-19 Vaccine: Población 18 años en adelante					
Novavax-91304 Monovalent (Royal blue cap) Label border No color	10	0044A	Refuerzo "Booster"	5 mcg/0.5 mL	\$40.00

Janssen COVID-19 Vaccine: Población 18 años en adelante					
Código Vacuna CVD-19	Código de Facturación para Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Janssen-91303 (Blue cap)	02	0031A	Dosis Única	0.5 mL	\$40.00
Janssen-91303 (Blue cap)	10	0034A	Refuerzo "Booster"	0.5 mL	\$40.00

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

Anejo 2

POBLACIÓN PEDIÁTRICA					
Pfizer-BioNTech COVID-19 Bivalent: 5 hasta 11 años					
Código Vacuna CVD-19	Código de Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Pfizer – 91315 Bivalent (Orange cap)	02	0151A	1 ^{ra} Dosis	10 mcg/0.2 mL	\$40.00
Pfizer – 91315 Bivalent (Orange cap)	10	0154A	Additional Dose	10 mcg/0.2 mL	\$40.00
Pfizer-BioNTech COVID-19 Bivalent: 6 meses a 4 años					
Pfizer – 91317 Bivalent (Maroon cap)	02	0171A	1 ^{ra} Dosis	0.3 mcg / 0.2 ml	\$40.00
Pfizer – 91317 Bivalent (Maroon cap)	06	0172A	2 ^{da} Dosis	0.3 mcg / 0.2 ml	\$40.00
Pfizer – 91317 Bivalent (Maroon cap)	07	0173A	3 ^{ra} Dosis	0.3 mcg / 0.2 ml	\$40.00
Pfizer – 91317 Bivalent (Maroon cap)	10	0174A	Additional Dose	0.3 mcg / 0.2 ml	\$40.00

POBLACIÓN PEDIÁTRICA					
Moderna COVID-19 Vaccine, Bivalent: 6 meses a 5 años					
Código Vacuna CVD-19	Código de Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Moderna – 91316 Bivalent (Dark pink cap/label with yellow box)	10	0164A	Additional Dose	10 mcg / 0.2ml	\$40.00
Moderna COVID-19 Vaccine, Bivalent: 6 años a 11 años					
Moderna – 91314 Bivalent (Dark blue cap/label with grey border)	02	0141A	1 ^{ra} Dosis	25 mcg / 0.25 mL	\$40.00
Moderna – 91314 Bivalent (dark blue cap/label with grey border)	06	0142A	2 ^{da} Dosis	25 mcg / 0.25 mL	\$40.00
Moderna – 91314 Bivalent (Dark blue cap/label with grey border)	10	0144A	Additional Dose	25 mcg / 0.25 mL	\$40.00

Referencias:

- (1) <https://www.cdc.gov/vaccines/programs/iis/COVID-19-related-codes.html>
- (2) <https://www.ama-assn.org/find-covid-19-vaccine-codes>
- (3) <https://www.fda.gov/emergency-preparedness-and-response/counterterrorism-and-emerging-threats/coronavirus-disease-2019-covid-19>
- (4) <https://www.fda.gov/news-events/press-announcements/coronavirus-covid-19-update-fda-authorizes-changes-simplify-use-bivalent-mrna-covid-19-vaccines>
- (5) <https://www.ama-assn.org/system/files/covid-19-immunizations-appendix-q-table.pdf>

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