



Carta Normativa 23-1005 – (Enmendada) A

10 de octubre 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 publicada esta carta. Esta comunicación y los Anejos 1 y 2 actualizan la información vigente de las vacunas recomendadas y los códigos de facturación para administración por vacuna para la Población Adulta y Pediátrica. Las normativas anteriores: 20-1214, 20-1214 B, 20-1214 C, 20-1214 D, 20-1214 E, 20-1214 F, 20-1214 G, 22-0202, 22-0202 B, 22-0202 C, 22-0202 D, 22-0202 E, 22-0202 F (Enmendada), 22-0202 (Enmendada) (Aclaración), (Carta Circular) 23-0710, quedan sin efecto y permanece vigente esta normativa.

- El Comité Asesor sobre Prácticas de Inmunización (ACIP) del CDC recomendó, el 12 de septiembre de 2023, que todos los estadounidenses de seis (6) meses de edad o más reciban las vacunas actualizadas de COVID-19 (fórmula 2023-2024).
- Hay dos (2) tipos de vacunas contra el COVID-19 disponibles para su uso en los Estados Unidos:
 - Vacunas de ARNm:
 - La vacuna **Moderna COVID-19** (fórmula 2023-2024) tiene autorización de uso de emergencia (EUA) para niños de seis (6) meses a 11 años.
 - **SPIKEVAX** de Moderna está aprobada por la FDA para personas de 12 años en adelante.
 - La vacuna **Pfizer-BioNTech COVID-19** (fórmula 2023-2024) tiene autorización de uso de emergencia (EUA) para niños de seis (6) meses a 11 años.
 - **COMIRNATY** de Pfizer-BioNTech está aprobada por la FDA para personas de 12 años en adelante.
 - Vacuna de subunidades proteicas:
 - La vacuna **Novavax** (fórmula 2023-2024) tiene autorización de uso de emergencia (EUA) para personas de 12 años en adelante.
- El 11 de septiembre de 2023, las vacunas de Moderna y Pfizer-BioNTech se actualizaron a unas vacunas monovalentes basada en el subvariante Omicron XBB.1.5 del SARS-CoV-2. El 3 de octubre de 2023, la FDA actualizó la vacuna de Novavax para incluir el subvariante Omicron XBB.1.5 del SARS-CoV-2.



- Las vacunas con la formulación bivalente (Original y Omicron BA.4/BA.5) y la Novavax COVID-19, con adyuvante (monovalente original) ya no se recomiendan en los Estados Unidos. Además, la FDA revocó la autorización de uso de emergencia (EUA) de la vacuna de COVID-19 de Janssen, por lo tanto, fue eliminada de los Anejos.
- Para más información relacionado al tiempo de espera entre dosis o régimen de vacunación para personas con inmunodeficiencia, favor referirse al siguiente enlace:
<https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/clinical-considerations/interim-considerations-us.html#covid-vaccines>
- A continuación, se resume consideraciones clínicas para administración de las vacunas:

	No vacunados	Recibió dosis previas
Seis (6) meses a cuatro (4) años	Debe recibir dos (2) dosis de la vacuna Moderna actualizada (fórmula 2023-2024) ó tres (3) dosis de la vacuna Pfizer-BioNTech COVID-19 actualizada (fórmula 2023-2024).	Debe recibir una (1) ó (2) dosis de la vacuna COVID-19 actualizada (fórmula 2023-2024) de Moderna o Pfizer-BioNTech COVID-19, según la cantidad de dosis anteriores.
Cinco (5) años a 11 años	Debe recibir una (1) dosis de la vacuna COVID-19 actualizada (fórmula 2023-2024) de Moderna o Pfizer-BioNTech.	Debe recibir una (1) dosis de la vacuna COVID-19 actualizada (fórmula 2023-2024) de Moderna o Pfizer-BioNTech al menos ocho (8) semanas después de la última dosis.
12 años en adelante	a) Debe recibir una (1) dosis de la vacuna COVID-19 actualizada (fórmula 2023-2024) de Moderna o Pfizer-BioNTech b) Debe recibir dos (2) dosis de la vacuna COVID-19 actualizada (fórmula 2023-2024) de Novavax	Debe recibir una (1) dosis de la vacuna COVID-19 actualizada (fórmula 2023-2024) de Moderna, Pfizer-BioNTech ó Novavax al menos ocho (8) semanas después de la última dosis. * Aplica recomendación a personas que recibieron una (1) o más dosis de las vacunas o Janssen.

Por tal razón, **efectivo inmediato, se incluyen en el formulario de medicamentos de Plan Vital, Salud Física, las vacunas monovalentes COVID-19 actualizadas (fórmula 2023-2024) de Moderna, Pfizer-BioNTech y Novavax.**

Farmacias: La población federal menor de 19 años deberá cubrirse por el programa Vaccine for Children en farmacias certificadas por el programa y facturar solamente la tarifa de administración. Acorde a la OA




571 del Secretario de Salud, la población estatal mayor de 3 años podrá vacunarse en las farmacias certificadas. Las farmacias deberán comprar la vacuna, la cual será reembolsada al rate contratado por ASES a través del PBM. Se mantiene la tarifa de administración de \$40.00 hasta el 30 de septiembre 2024 para población Vital, Vaccine for Children (VFC) y Vaccine for Adults (VFA).

Los **proveedores médicos** y **centros de vacunación** deberán facturar el costo de la vacuna, la cual pagará a las tarifas contratadas y la tarifa de administración de \$40.00, a la aseguradora correspondientes. Para población VFC y VFA solo facturará la tarifa de administración de \$40.00.

En adición, toda vacuna bivalente debe ser retirada del inventario y serán removidas del formulario del Plan Vital.

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

Cordialmente,



Roxana K. Rosario Serrano, BHE, MS
Directora Ejecutiva Interina

Anejos (2)



Anejo 1

POBLACIÓN PEDIÁTRICA					
Pfizer-BioNTech COVID-19 Monovalente: 6 meses a 4 años					
Código Vacuna CVD-19	Código de Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Pfizer – 91318 (Yellow cap; yellow label)	02	90480	1 ^{ra} Dosis	3mcg / 0.3 mL	\$40.00
Pfizer – 91318 (Yellow cap; yellow label)	06	90480	2 ^{da} Dosis*	3mcg / 0.3 mL	\$40.00
Pfizer – 91318 (Yellow cap; yellow label)	07	90480	3 ^{ra} Dosis*	3mcg / 0.3 mL	\$40.00
Pfizer-BioNTech COVID-19 Monovalente: 5 hasta 11 años					
Pfizer – 91319 (Blue cap; blue label)	02	90480	Dosis única	10 mcg/0.3 mL	\$40.00

*Depende según la cantidad de dosis recibidas previamente.

POBLACIÓN PEDIÁTRICA					
Moderna COVID-19 Vaccine, Monovalente: 6 meses a 4 años					
Código Vacuna CVD-19	Código de Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Moderna – 91321 (Dark blue cap; green label)	02	90480	1 ^{ra} Dosis	25 mcg / 0.25 mL	\$40.00
Moderna – 91321 (Dark blue cap; green label)	06	90480	2 ^{da} Dosis*	25 mcg / 0.25 mL	\$40.00
Moderna COVID-19 Vaccine, Monovalente: 5 años a 11 años					
Moderna – 91321 (Dark blue cap; green label)	02	90480	Dosis única	25 mcg/0.25 mL	\$40.00

*Depende según la cantidad de dosis recibidas previamente.



Anejo 2

Pfizer-BioNTech COVID-19 Monovalente: Población 12 años en adelante					
Código Vacuna CVD-19	Código de Facturación para Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Pfizer COMIRNATY – 91320 (Gray cap; gray label)	02	90480	Dosis única	30 mcg/0.3 mL	\$40.00

Moderna COVID-19 Vaccine, Monovalente: 12 años en adelante					
Código Vacuna CVD-19	Código de Facturación para Administración			Dosis	Costo de Administración Plan Vital
	Farmacia	MCO	#Dosis		
Moderna SPIKEVAX - 91322 (Dark blue cap; blue label)	02	90480	Dosis única	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	90480	1 ^{ra} Dosis	5 mcg/0.5 mL	\$40.00
Novavax-91304 Monovalent (Royal blue cap) Label border No color	06	90480	2 ^{da} Dosis	5 mcg/0.5 mL	\$40.00

Referencias:

- (1) <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/clinical-considerations/interim-considerations-us.html#Interchangeability>
- (2) <https://www.ama-assn.org/system/files/cpt-assistant-guide-coronavirus-august-2023-updated.pdf>
- (3) <https://www.cdc.gov/vaccines/covid-19/clinical-considerations/covid-19-vaccines-us.html>
- (4) <https://www.ama-assn.org/practice-management/cpt/covid-19-cpt-vaccine-and-immunization-codes#:~:text=Beginning%20on%20Aug.%202014%2C%202023,91304%20for%20currently%20authorized%20vaccine>
- (5) <https://www.ama-assn.org/practice-management/cpt/covid-19-cpt-coding-and-guidance>
- (6) https://www.vacunatepr.com/files/ugd/be29f3_f6391b24d16e4f2c97c17bec9bc26fba.pdf