

La verdad sobre las vacunas para niños (inyecciones)

Los miembros de Aetna Better Health® of New Jersey no tienen costo alguno para las vacunas para niños.



A algunas personas les preocupa vacunar a sus hijos, pero las vacunas para niños ayudan a prevenir problemas de salud importantes, como infertilidad, infecciones diarreicas, parálisis muscular, daño cerebral, ceguera, sordera y cáncer.

Cómo funcionan las vacunas

- Las vacunas ayudan al cuerpo a aprender a defenderse de las enfermedades sin los peligros de una infección en toda regla.
- Imitan una infección para activar el sistema inmunológico.
- El ingrediente activo de todas las vacunas es un antígeno, que hace que el sistema inmunológico comience a producir anticuerpos para combatir las infecciones. Existen diferentes tipos de antígenos:
 - Bacterias o virus debilitados o muertos;
 - Fragmentos de su superficie exterior o material genético; o
 - Toxina bacteriana tratada para que no sea tóxica.
- Los efectos secundarios son una parte normal del funcionamiento de las vacunas. Es posible que su hijo tenga fiebre baja o dolores corporales. Esto es solo evidencia de que la inyección, y el cuerpo de su hijo, están haciendo su trabajo.

Las vacunas para niños están probadas y son seguras*

- Por lo general, las vacunas requieren muchos años de investigación, pruebas y monitoreo antes de ser aprobadas.
- Después de las pruebas de laboratorio, debe pasar por años de ensayos clínicos en diversos grupos de personas. Luego, la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) aprueba la vacuna después de revisar los resultados.
- Incluso después de que se apruebe, la FDA continúa monitoreándola.

*Centers for Disease Control & Prevention. Developing Safe & Effective Vaccines. 8/9/24. [cdc.gov](https://www.cdc.gov). Consultado el 7/25/2025.

Estamos a su disposición

[AetnaBetterHealth.com/NewJersey](https://www.AetnaBetterHealth.com/NewJersey)

1-855-232-3596 (TTY: 711)

Atendemos todos los días, todo el día.

NJ-26-01-04 | 097-25-92

Es mejor prevenir enfermedades que tratarlas.

- Las vacunas han reducido o eliminado en gran medida 16 de las peores enfermedades que afectan a los niños.
- Cuando la mayoría de las personas de la comunidad son inmunes a una enfermedad, es menos probable que esa enfermedad se propague. Si las personas no se administran las vacunas, las enfermedades pueden propagarse mucho más rápido.



Aetna Better Health®
of New Jersey

Esta tabla muestra qué vacunas se necesitan y cuándo. Cada dosis se basa en la edad a la que el sistema inmunológico del niño proporciona la mejor protección después de la inyección, así como en el momento en que el niño tiene mayor riesgo de contraer una enfermedad. Hable con su proveedor de atención médica sobre las vacunas para su hijo.

	Nacimiento	1 mes	2 meses	4 meses	6 meses	9 meses	12 meses	15 meses	18 meses	De 19 a 23 meses	De 2 a 3 años	De 4 a 6 años	De 11 a 12 años	De 13 a 15 años	16 años	De 17 a 18 años
COVID-19	Vacunación basada en la toma de decisiones clínicas compartidas															
DTaP		Dosis 1	Dosis 2	Dosis 3				Dosis 4				Dosis 5				
Gripe	De 1 a 2 dosis al año											1 dosis al año				
Hep A							Serie de 2 dosis, con 6 meses de diferencia									
Hep B	Dosis 1	Dosis 2			Dosis 3											
Hib		Dosis 1	Dosis 2			Dosis 3										
HPV													Ver notas*			
IPV		Dosis 1	Dosis 2	Dosis 3							Dosis 4					
Men-ACWY												Dosis 1		Dosis 2		
MMR							Dosis 1				Dosis 2					
PCV		Dosis 1	Dosis 2	Dosis 3		Dosis 4										
RSV	Dosis 1															
RV		Dosis 1	Dosis 2													
Tdap												Dosis 1				
VAR							Dosis 1				Dosis 2					

Fuente: CDC. "Vaccine Schedules." 11/22/24 [cdc.gov/vaccines/imz-schedules](https://www.cdc.gov/vaccines/imz-schedules)

* Se recomienda la vacunación contra el HPV de forma rutinaria entre los **11 y los 12 años (puede comenzar a los 9 años)** y se recomienda la vacunación contra el HPV de refuerzo para todas las personas hasta los 18 años si no están vacunadas adecuadamente.

† La protección contra el RSV ahora incluye la vacunación materna contra el RSV durante el embarazo o la inmunización infantil con anticuerpos monoclonales (nirsevimab).

Aetna cumple con las leyes federales de derechos civiles vigentes y no discrimina por cuestiones de raza, color, nacionalidad, edad, discapacidad ni sexo.

ENGLISH: ATTENTION: If you speak a language other than English, language assistance services, free of charge, are available to you. Call the number on the back of your ID card or **1-800-385-4104 (TTY: 711)**.

SPANISH: ATENCIÓN: Si habla español, tiene a su disposición servicios gratuitos de asistencia lingüística. Llame al número que aparece en el reverso de su tarjeta de identificación o al **1-800-385-4104 (TTY: 711)**.

CHINESE: 注意：如果您使用繁體中文，您可以免費獲得語言援助服務。請致電您的 ID 卡背面的電話號碼或 **1-800-385-4104 (TTY: 711)**。