

VACUNAS

Vacúnese para mantenerse sano y fuerte

Las vacunas son inyecciones que le ayudan a no enfermarse

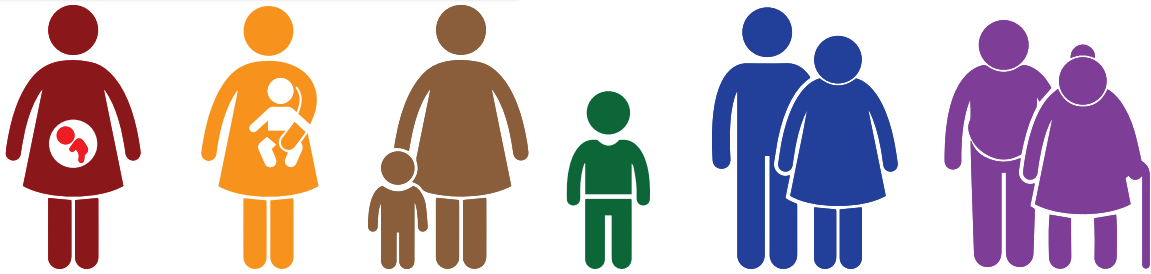
¿POR QUÉ NECESITO VACUNARME?

Muchas enfermedades que alguna vez afectaron gravemente a las personas están desapareciendo en los Estados Unidos. Una de las razones principales es el uso de vacunas. Las vacunas ayudan a prevenir enfermedades que se transmiten de una persona a otra. Al vacunarse, usted se protege a sí mismo y a sus seres queridos de contraer alguna enfermedad.

¿CÓMO FUNCIONAN LAS VACUNAS?

La vacuna está hecha con el mismo virus (también llamado germen) que causa la enfermedad. El germen que se usa para hacer la vacuna está "muerto" o debilitado. No lo va a enfermar. Por el contrario, ayudará a su cuerpo a combatir al germen y a la enfermedad que causa.

¿QUIÉNES NECESITAN VACUNARSE?



¿HAY EFECTOS SECUNDARIOS?

Algunas personas sufren de efectos secundarios menores luego de vacunarse. Y que desaparecerán en uno o dos días.

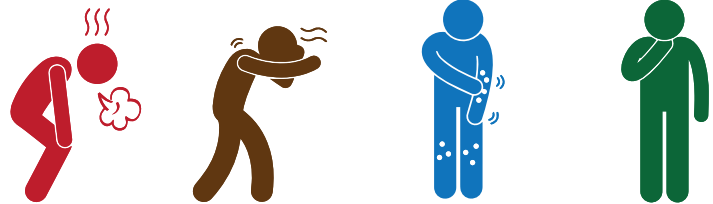


Dolor/
Enrojecimiento

Sarpullido leve

Fiebre baja

Otras personas pueden tener efectos secundarios negativos y poco conocidos luego de vacunarse. En la mayoría de casos, esos efectos aparecerán minutos después o luego de unas horas de haberse vacunado.



Problemas para respirar

Mareos

Sarpullido/Comezón

Hinchazón de garganta

¿QUÉ VACUNAS NECESITO?

La tabla del reverso muestra las vacunas necesarias para adultos y niños. Es posible que los adultos que no recibieron todas las vacunas en la niñez necesiten más dosis. Hable con su médico para saber qué vacunas necesita.

Nombre de mi médico:

Número de teléfono de mi médico:

Para más información, visite: www.vaccines.gov

Vacúnese para mantenerse sano y fuerte

Visite a su médico para hacerse chequeos médicos y ponerse las vacunas que necesita

Las siguientes vacunas son necesarias para: _____
(Nombre) (Edad)

Su próxima cita es: _____ (a.m./p.m.) _____
(Fecha) (Hora) (Fecha de nacimiento)

Vacunas que necesita	¿Cómo se llama la vacuna?	¿Quién la necesita?			¿Qué enfermedad ayuda a prevenir esta vacuna?	¿Qué causa esta enfermedad?
		Solo niños*	Niños y adultos	Solo adultos		
<input type="checkbox"/>	DTPa o Td/Tdap		X		Difteria	Fiebre, dolor de garganta y escalofríos
					Tétanos	Dolorosos calambres musculares y dificultad para respirar o tragar
					Tos ferina	Tos severa y problemas para respirar, comer y beber
<input type="checkbox"/>	Gripe		X		Gripe	Infección a la nariz, la garganta y los pulmones
<input type="checkbox"/>	HepA		X		Hepatitis A	Tipo de enfermedad al hígado
<input type="checkbox"/>	HepB		X		Hepatitis B	Tipo de enfermedad al hígado
<input type="checkbox"/>	Hib		X		Influenza tipo b	Infección del tejido alrededor del cerebro y la médula espinal
<input type="checkbox"/>	VPH		X		Cáncer cervical	Tipos de cáncer de la mujer
					Verrugas genitales	Tipo de enfermedad que se transmite al tener sexo
<input type="checkbox"/>	IPV	X			Polio	No puede mover el cuerpo o respirar en ciertas ocasiones
<input type="checkbox"/>	MCV4		X		Meningocócico	Infección del tejido alrededor del cerebro y la médula espinal
<input type="checkbox"/>	MMR		X		Sarampión	Fiebre, sarpullido, secreción nasal y tos
					Paperas	Fiebre, dolor de cabeza e hinchazón en la parte de la boca donde se produce la saliva
					Rubeóla	Fiebre, glándulas hinchadas, y sarpullido
<input type="checkbox"/>	PCV		X		Neumocócicas	Infección de los pulmones
<input type="checkbox"/>	RV	X			Rotavirus	Fiebre, vómitos y diarrea
<input type="checkbox"/>	Varicela				Varicela	Erupciones que causan picazón en todo el cuerpo
<input type="checkbox"/>	Zóster			X	Herpes Zóster	Erupciones dolorosas y ampollas

* Niños entre 0 y 18 años

Cuíde su salud y la de sus seres queridos. Vacúnese.