



Lista de control de vacunas para adolescentes

Guarde una copia de esta tabla. Su hijo la necesitará para la escuela.

Nombre _____

Los niños siguen necesitando **vacunas** al crecer. Para cuando tienen 13 años, la mayoría de los niños debe haber recibido todas las **vacunas** que aparecen en la siguiente tabla.¹ Lleve a su hijo al médico. Procure que el médico o la enfermera llenen la información con una fecha para cada vacuna que el niño recibe.

Vacuna

Imunizarse para protegerse de una enfermedad. Las inmunizaciones generalmente son vacunas. También se les denomina inyecciones. La vacuna contra la poliomielitis se toma como un medicamento.

Vacunas para adolescentes

Vacuna	Fecha de dosis 1	Fecha de dosis 2	Fecha de dosis 3	Fecha de dosis 4
Hepatitis B (HepB)				X
Poliomielitis (IPV)				
Sarampión, paperas, rubéola (MMR)			X	X
Varicela			X	X
Difteria, tétanos, y tos ferina (DTaP)				
Refuerzo para tétanos, difteria y tos ferina (Tdap)		X	X	X
Meningocócica (MCV4)		X	X	X
Virus del papiloma humano (VPH) (sólo para niñas)				X



Lista de control de vacunas para adolescentes

¿De qué protegen las vacunas?

Las vacunas protegen a su hijo de contraer enfermedades que pueden ser muy graves. Antes de que existieran las vacunas, estas enfermedades mataban a miles de niños cada año en los Estados Unidos. Muchos más niños quedaban con secuelas de por vida.

Meningitis: Una infección alrededor de su cerebro y médula espinal.

Parálisis: Pérdida de movimiento en partes del cuerpo.

Neumonía: Una infección pulmonar grave.

Difteria

- Una enfermedad que se contagia mediante la tos y los estornudos.
- Puede provocar un coma o la muerte.

Haemophilus influenza tipo b (Hib)

- Una infección que se contagia mediante la tos y los estornudos.
- Puede provocar un daño cerebral o la muerte.

Hepatitis B

- Una enfermedad hepática contagiada por la sangre o los fluidos de una persona infectada.
- Puede provocar problemas hepáticos de por vida. Puede provocar cáncer de hígado.

Virus del papiloma humano (VPH)

- Una infección que se propaga por contacto sexual.
- Puede provocar verrugas genitales o cáncer de cuello uterino.

Paperas

- Una infección que se contagia mediante la tos y los estornudos.
- Puede provocar neumonía, convulsiones, un daño cerebral o la muerte.

Enfermedad meningocócica

- Una enfermedad que se contagia mediante la tos y los estornudos.
- Puede provocar meningitis, infección de la sangre o la muerte.

Paperas

- Una enfermedad que se contagia mediante la tos y los estornudos.
- Puede provocar infección cerebral o sordera.

Tos ferina (tos convulsiva)

- Una infección que se contagia mediante la tos y los estornudos.
- Puede provocar neumonía o la muerte.

Poliomielitis

- Enfermedad que se contagia a través de las deposiciones de una persona infectada.
- Puede provocar parálisis o la muerte.

Rubéola

- Una enfermedad que se contagia mediante la tos y los estornudos.
- Puede provocar graves anomalías congénitas en bebés cuyas madres son infectadas durante el embarazo.

Tétanos (trismo)

- Una enfermedad producto de bacterias presentes en la tierra. Ingresa en el organismo a través de un corte o una herida.
- Puede provocar trismo, convulsiones o la muerte.

Varicela

- Una enfermedad que se contagia mediante la tos y los estornudos.
- Puede provocar inflamación cerebral o neumonía.

Referencia

1. CDC [Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades]. "Recommended Immunization Schedules for Persons Aged 0-18 Years—United States, 2007". [Programas de vacunación recomendados para personas de entre 0 y 18 años en —Estados Unidos, 2007 (Solamente disponible en inglés)]. Disponible en: <http://www.cdc.gov/mmwr/pdf/wk/mm5551-Immunization.pdf>. Fecha de acceso: 21 de junio de 2007.