

A continuación, se describen las vacunas (inyecciones) y los exámenes preventivos que pueden ser parte de las consultas con proveedores de su hijo o hija.

Todas las pautas adoptadas por Molina provienen de la Academia Americana de Pediatría (American Academy of Pediatrics), el Comité Asesor de Prácticas de Inmunización (Advisory Committee of Immunization Practices), el Grupo de Trabajo sobre Servicios Preventivos de EE. UU. (U.S. Preventive Services Task Force) y los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (Centers for Disease Control and Prevention).

Hepatitis B: una serie de tres inyecciones para prevenir una enfermedad grave que afecta al hígado. Esta enfermedad puede causar daño hepático, cáncer de hígado o la muerte.

Rotavirus: una serie de inyecciones para prevenir diarrea grave en niños pequeños.

Difteria, Tétanos y Tosferina: una serie de inyecciones para prevenir las enfermedades altamente contagiosas como difteria, tétano o pertussis (tos ferina). Esto puede causar la muerte y discapacidad.

Neumocócica: una serie de inyecciones para prevenir una enfermedad que causa infección en los pulmones, meningitis, infecciones en la sangre, infecciones en los oídos e incluso la muerte en niños menores de cinco años.

Vacuna de Poliomielitis Inactivada: una serie de inyecciones para prevenir la poliomielitis.

Vacuna de Haemophilus Influenza Tipo B: una serie de inyecciones para prevenir la infección por un virus en lactantes y niños.

Influenza (gripe): una inyección anual para prevenir la gripe en niños de seis meses de edad o más. Se comienzan a aplicar en la temporada de otoño.

Sarampión, Paperas, Rubéola: una serie de inyecciones para prevenir enfermedades graves que pueden causar infecciones, neumonía, daño cerebral y anomalías congénitas en mujeres embarazadas.

Varicela: una inyección para prevenir la varicela.

Hepatitis A: una serie de inyecciones para prevenir una enfermedad hepática grave que puede provocar piel u ojos amarillos (ictericia), dolor de estómago grave y diarrea.

Examen de Detección de Plomo: Se trata de un análisis de sangre. Los altos niveles de plomo en los niños pueden causar problemas de aprendizaje.

Vacuna Meningocócica: una inyección para prevenir una afección que causa inflamación de la membrana que rodea al cerebro y la médula espinal.

Virus del Papiloma Humano: una serie de inyecciones para prevenir verrugas genitales y ciertos tipos de cáncer. Es más eficaz cuando se administra durante los años de infancia.

Examen preventivo de desarrollo: un examen preventivo que se realiza en varias etapas de crecimiento para asegurarse de que su niño se está desarrollando de manera sana.



9 M



18 M



30 M

Examen Preventivo del Niño: exámenes médicos anuales para niños. Incluye antecedentes médicos, chequeo médico físico, presión arterial, peso, altura, índice de masa corporal, circunferencia de la cabeza, educación sanitaria, exámenes preventivos y pruebas, tales como caries dentales, visión, audición, pruebas de nivel de hierro en sangre, exámenes de detección de exposición a tuberculosis (TB) y plomo.

Examen Preventivo del Adolescente: examen anual, muy similar al examen preventivo del niño. También puede incluir exámenes preventivos de detección de lípidos, exposición a TB, cáncer cervical, clamidia y otras infecciones de transmisión sexual.

Pautas de la Guía para Crecer y Mantenerse Sano

(Desde el nacimiento hasta los 18 años)



[MolinaHealthcare.com](https://www.molinahealthcare.com)

 **MOLINA**
HEALTHCARE
Your Extended Family

21939BROMDCAES
200324

Pautas de la Guía para Crecer y Mantenerse Sano (desde el nacimiento hasta los 18 años)

Criar a un niño puede involucrar mucho trabajo. Saber cuándo llevarlos al médico puede ser un poco confuso. Siga esta guía para ayudar a que su hijo crezca sano.



	Nacimiento	1 Mes	2 Meses	4 Meses	6 Meses	9 Meses	12 Meses	15 Meses	18 Meses	2 Años	30 Meses	4 Años	5 Años	6 Años	7-10 años	11-13 años	14-18 años	
Hepatitis B	1.ª Dosis	2.ª Dosis		3.ª Dosis														
Rotavirus			1.ª Dosis	2.ª Dosis	3.ª Dosis (si es la serie de 3 dosis)													
Difteria, Tétanos, Tosferina (DTP)			1.ª Dosis	2.ª Dosis	3.ª Dosis			4.ª Dosis				5.ª Dosis						
Tétanos, Difteria, Tosferina (Tdap)																Tdap (11-12 años)		
Neumocócica			1.ª Dosis	2.ª Dosis	3.ª Dosis		4.ª Dosis (si es la serie de 4 dosis)											
Virus de Poliomielitis Inactivado			1.ª Dosis	2.ª Dosis	3.ª Dosis						4.ª Dosis							
Haemophilus Influenza Tipo B			1.ª Dosis	2.ª Dosis	3.ª Dosis		4.ª Dosis (si es la serie de 4 dosis)											
Influenza	Vacuna contra la gripe, cada año (a partir a los 6 meses), temporada de la gripe de otoño																	
Sarampión, Paperas, Rubéola							1.ª Dosis					2.ª Dosis						
Varicela							1.ª Dosis					2.ª Dosis						
Hepatitis A							1.ª Dosis		2.ª Dosis									
Examen de Detección de Plomo	Análisis de Plomo en Sangre																	
Vacuna meningocócica																1.ª Dosis		2.ª Dosis (16 años)
Virus del Papiloma Humano															1.ª Dosis (9-10 años)		2.ª Dosis (11-12 años)	
Examen preventivo de desarrollo																		
Examen Preventivo	Examen Preventivo del Niño Sano y Examen Preventivo del Adolescente Sano cada año																	