











Vacuna	¿Qué previene?	¿ Quiénes se la deben aplicar?				
		 Niños	 Jovenes de 10 a 17 años	 Mujeres De 18 Años A 49 Años	 Hombres De 18 Años A 49 Años	 Adultos Mayores De 50 Años
<b>Fiebre Amarilla</b>	Previene la Fiebre Amarilla, una enfermedad infecciosa viral que se transmite por la picadura de mosquitos infectados.			✓	✓	
<b>Fiebre Tifoidea</b>	Previene la Fiebre Tifoidea, una enfermedad infecciosa causada por la salmonela, la cual es transmitida vía fecal / oral, por medio de alimentos y agua contaminada.			✓	✓	
<b>Hepatitis A</b>	Previene la Hepatitis A, una infección del hígado causada por malas prácticas de higiene (mala manipulación de alimentos - materias fecales).	✓	✓	✓	✓	
<b>Hepatitis B</b>	Previene la Hepatitis B, una enfermedad viral aguda que se transmite a través de la sangre, la saliva y el semen.			✓	✓	
<b>Herpes Zóster</b>	“Previene el Herpes Zóster, comúnmente llamado culebrilla, una infección viral producida por el virus de la varicela. Esta enfermedad es altamente contagiosa y se caracteriza por una erupción cutánea vesicular y dolorosa.”					✓
<b>Influenza Tetraivalente</b>	Previene la Influenza causada por el virus del mismo nombre, una enfermedad respiratoria contagiosa que desencadena afecciones respiratorias graves y en ocasiones puede llevar a la muerte.	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Meningococo A,C,Y Y W- 135</b>	“Comúnmente llamada vacuna meningococo Previene la Meningitis por meningococo, enfermedad agresiva que deja secuelas graves, entre ellas discapacidades como pérdida del oído, daño cerebral, daño renal, amputaciones, problemas en el sistema nervioso, cicatrices graves por los injertos de piel o incluso la muerte.”	✓	✓	✓	✓	

**Nota:** Es recomendable asistir a una asesoría individual para revisar las condiciones particulares de cada persona.

VIGILADO SuperSubsidio

Vacuna	¿Qué previene?	¿ Quiénes se la deben aplicar?				
		 Niños	 Jovenes de 10 a 17 años	 Mujeres De 18 Años A 49 Años	 Hombres De 18 Años A 49 Años	 Adultos Mayores De 50 Años
Neumococo Conjugada	Neumonía causada por neumococo	✓	✓	✓	✓	✓
TD	Previene el Tétano y la Difteria, son enfermedades graves, poco comunes que se pueden complicar y generar afecciones mayores.			✓	✓	
Triple Viral	Previene enfermedades como: · Sarampión · Rubeola · Paperas		✓	✓	✓	
TT	Toxide Tetánico, previene el Tétano, bacteria que entra al cuerpo a través de cortadas, raspaduras o heridas.			✓	✓	
Vacunas Acelulares (DPTA)	“Las vacunas acelulares duelen menos, a través de una sola vacuna puedes prevenir varias enfermedades como : <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hexavalente (Difteria, Tétano, Tosferina, Haemophilus Influenza tipo B, Hepatitis B, Polio) 2-4-6 meses.</li> <li>■ Pentavalente (Difteria, Tétano, Tosferina, Haemophilus Influenza tipo B, polio ) 18 meses.</li> <li>■ Tetravalente (Difteria, Tétano, Tosferina, Polio) 4-6 años.</li> <li>■ Trivalente (Difteria, Tétano, Tosferina) 11 años en adelante con refuerzo cada 10 años”</li> </ul>	✓	✓	✓	✓	✓
Varicela	Previene la varicela, una infección viral altamente contagiosa que se caracteriza por la erupción vesicular en forma de manchas y ampollas que producen picazón y dolor.	✓	✓	✓	✓	
Virus de Papiloma Humano (VPH)	Previene el cáncer de cérvix o cáncer de cuello uterino.			✓	✓	

**Nota:** Es recomendable asistir a una asesoría individual para revisar las condiciones particulares de cada persona.

VIGILADO SuperSubsidio