



**Mi Universidad**

## **ESQUEMA DE VACUNACIÓN**

*Ángel Daniel Castellanos Rodríguez*

*Cuarto parcial*

*Cuadro comparativo*

*Crecimiento y desarrollo*

*Dr. Jorge Arturo López Cadenas*

*Medicina humana*

*Tercer semestre, grupo "C"*

*Comitán de Domínguez, Chiapas a 08 de diciembre del 2024*

Vacuna	Indicación	V.A.	Grupo de Edad	Esquema	USOS	Reacciones Adversas	
<b>DPT</b>	Para la inmunización activa contra la difteria, tétanos y tos ferina	Intramuscular	4 años	Edad: 4 años Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud o fiscalía del Estado (reputado)	0.5 ml	- No programada de 6 años con USOS y 27 días de edad - Reacción alérgica - Escarlatina como el coma
<b>BCC</b>	Indicada principalmente para la prevención de formas graves de tuberculosis, como la miliar y la meningitis tuberculosa	Intradérmica	- Recién nacido - Se puede igual en menores de 5 años - En caso más largo se puede antes de los 14 años	Edad: Recién nacido Dosis: 0.1 ml Vía: Intradérmica	Región de salud de base de salud	Dosis única de 0.1 ml	- Alergia a algún componente de la vacuna - Fiebre > 38.5°C - Lesiones en piel - Hx de ECG - VIH
<b>Anti hepatitis B</b>	Para la inmunización activa contra la infección por el virus de la Hep B	Intramuscular	- Recién nacidos (0-7 días de vida) - < 5 años sin vacuna al nacer	Edad: Recién nacido Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud de base de salud	RN (0-7 días) → 10ug (0.5 ml) < 5 años	- Reacciones alérgicas graves - Enfermedades agudas moderadas o graves con fiebre - RN de madres AgHBs-positivas
<b>Toxoide tetánico y difterico</b>	Para mantener la eliminación del tétanos neonatal y para prevenir la difteria	Intramuscular	Para población de 15 años con un refuerzo cada 10 años	Edad: 15 años Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Reacción alérgica grave - Erupción de edad - Arterioesclerosis obliterante de Arterias
<b>Tdpa</b>	Para proteger contra tétanos, difteria y tos ferina	Intramuscular	- Mujeres embarazadas - Adolescentes y adultos en especial si no se ha administrado los últimos 10 años (temporales a los 10-12 años) - Personal de salud	Edad: 10 años Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Reacción alérgica grave a uno de sus péptidos - Enfermedades agudas graves - Escarlatina
<b>Hexavalente</b>	Se administra para proteger contra 6 enfermedades graves: - Difteria - Tétanos - Tos ferina - Poliomielitis - Influenza - Hepatitis B	Intramuscular	- Lactantes 2-12 meses - Niños recién nacidos menores de 7 años	Edad: 2-12 meses Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Reacción alérgica grave - Escarlatina - Infección meningocócica progresiva
<b>Anti Rotavirus</b>	Protege contra infecciones graves gastrointestinales por rotavirus en lactantes y niños pequeños	Oral	Lactantes menores a 1 año para preferible a 6 meses	Edad: 2 meses Dosis: 1.5 ml Vía: Oral	Región de salud de base de salud	1.5 ml c/d dosis	- Reacción alérgica grave - Fiebre de 38.5°C o superior - Inmunodeficiencia congénita - Intolerancia a lactosa
<b>SRP</b>	Vacuna para la protección contra 3 enfermedades víricas (sarampión, rubéola y parotiditis)	Subcutánea	12 meses 18 meses	Edad: 12 meses Dosis: 0.5 ml Vía: Subcutánea	Región de salud de base de salud	0.5 ml c/d dosis	- Fiebre > 38.5°C - Reacción alérgica grave - Alergias con inmunodeficiencia primaria o adquirida
<b>Anti influenza</b>	Protege contra las cepas más comunes del virus de la influenza que circulan cada temporada	Intramuscular	- Niños 6 meses a 6 años - Niños > 6 años - Adultos jóvenes - Adultos mayores - Enfermos crónicos	Edad: 6 meses a 6 años Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Lactantes menores de 6 meses - Reacción alérgica grave
<b>Contra VPH</b>	Protege contra varios tipos de virus del papiloma humano que pueden causar cáncer cervical y uterino y genitales	Intramuscular	- Niñas y niños de 9-14 años - Adolescentes y adultos 15-26 años - Personas con riesgo comportamental	Edad: 9-14 años Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Reacción alérgica grave a uno de sus péptidos - Fiebre o cualquier componente de la vacuna
<b>SR</b>	Indicada para la protección contra sarampión y rubéola	Subcutánea	- Niños - Adolescentes y adultos no vacunados - Mujeres en edad fértil - Indígenas interacionales - Personal de salud	Edad: 1 año Dosis: 0.5 ml Vía: Subcutánea	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Reacción alérgica grave - Inmunodeficiencia grave - Embarazo y lactancia
<b>Anticolerica</b>	Para la prevención de infecciones causadas por vibrio cholerae	Oral	- Personas de 2-6 años - Personas >	Edad: 2-6 años Dosis: 3 dosis Vía: Oral	Región de salud de base de salud	3 ml	- Reacción alérgica grave - Fiebre < 2 años
<b>Antiamarílica</b>	Para la prevención de la enfermedad viral grave de la fiebre amarilla	Sc o Im	- Niños - Adultos y adolescentes - Viajeros a áreas endémicas - Personas en zonas epidémicas o zonas de riesgo	Edad: 9 meses a 60 años Dosis: 0.5 ml Vía: Sc o Im	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Reacción alérgica grave - Inmunodeficiencia - VIH positivo - > 60 años
<b>Anti hepatitis A</b>	Para la protección contra el virus de la hepatitis A	Intramuscular	- Niños > 12 meses - Adolescentes y adultos no vacunados - Viajeros internacionales - Grupos de riesgo	Edad: 12 meses Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Reacción alérgica grave - Menor de 1 año de edad - Embarazadas con riesgo de infección
<b>Antineumocócica 23 serotipos</b>	Protege contra 23 serotipos de SP responsables de infecciones graves	Intramuscular	- Personas de 2 a 65 años con un intervalo de 5 años por dosis	Edad: 2-65 años Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Reacción alérgica grave a uno de sus péptidos - Fiebre o cualquier componente de la vacuna
<b>Antineumocócica 13 serotipos</b>	Para la protección contra infecciones invasivas y enfermedad causadas por Streptococcus pneumoniae	Intramuscular	- Personas 3-11 meses - Personas 12-23 meses - Personas 24-59 meses	Edad: 3-11 meses Dosis: 0.5 ml Vía: IM	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Reacción alérgica grave - Padecimientos con fiebre - Alergias graves - Lactantes con antecedente de prematuridad
<b>"SABIN" Antipoliomielitis</b>	Para la prevención y erradicación del poliovirus, especialmente en regiones aisladas y regiones con transmisión activa	Oral	- 2 meses - 4 meses - 6 meses - 18 meses - 4-6 años	Edad: 2 meses a 6 años Dosis: 0.1 ml Vía: Oral	Región de salud de base de salud	0.1 ml (gotas)	- Fiebre o inmunodeficiencia - Enfermedades con fiebre - Reacción alérgica grave
<b>Anti Rubéola</b>	Se usa en caso excepcional o de brotes, en caso de no haberse aplicado la SR o la SRP	Subcutánea	- Personas de 12 meses-6 años de edad - Personas de 6 años o +	Edad: 12 meses-6 años Dosis: 0.5 ml Vía: Subcutánea	Región de salud de base de salud	0.5 ml	- Alergia grave - Embarazo - Inmunodeficiencia - Enfermedades con fiebre

Vacuna	Indicación	V.A.	Grupo de edad	Esquema			Dosis	Contraindicaciones					
				Edad	Volumen	Vía							
<b>DPT</b>	Para la inmunización activa contra la difteria, tétanos y tetanos	Intramuscular	4 años	4 años	0.5 ml	IM	0.5 ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>• No reacciones de 6 años con 11 meses y 29 días de edad</li> <li>• Reacción alérgica</li> <li>• Cefaloalergia como el coma</li> </ul>					
<b>BCC</b>	Indicada principalmente para la prevención de formas graves de tuberculosis, como la miliar y la meningitis tuberculosa	Intradérmica	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Recién nacido</li> <li>- Se puede igual en neonatos de 5 años</li> <li>- En casos más largos se puede antes de los 19 años</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Edad</td> <td>Dosis</td> <td>Vía</td> <td>Reacción</td> </tr> <tr> <td>Recién nacido</td> <td>0.1 ml</td> <td>Intra dérmica</td> <td>Reacción de tipo de bato derecho</td> </tr> </table>	Edad	Dosis	Vía	Reacción	Recién nacido	0.1 ml	Intra dérmica	Reacción de tipo de bato derecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Fiebre &gt; 38.5°C</li> <li>- Infección en piel</li> <li>- Peso &lt; 2 kg</li> <li>- VIH</li> </ul>
Edad	Dosis	Vía	Reacción										
Recién nacido	0.1 ml	Intra dérmica	Reacción de tipo de bato derecho										
<b>Anti hepatitis B</b>	Para la inmunización activa contra la infección por el virus de la hepatitis B	Intramuscular	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recién nacidos (0-7 días de vida)</li> <li>• &lt; 5 años sin vacuna al nacimiento</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Edad</td> <td>Dosis</td> <td>Vía</td> <td>Reacción</td> </tr> <tr> <td>Recién nacido</td> <td>0.5 ml</td> <td>Intramuscular</td> <td>Reacción de tipo de bato derecho</td> </tr> </table>	Edad	Dosis	Vía	Reacción	Recién nacido	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Fiebre &gt; 38.5°C</li> <li>- Infección en piel</li> <li>- Peso &lt; 2 kg</li> <li>- VIH</li> </ul>
Edad	Dosis	Vía	Reacción										
Recién nacido	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho										
<b>Tetánico y difterico</b>	Para mantener la eliminación del tetanos neonatal y para prevenir la difteria	Intramuscular	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para población de 15 años con un refuerzo cada 10 años</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Edad</td> <td>Dosis</td> <td>Vía</td> <td>Reacción</td> </tr> <tr> <td>15 años</td> <td>0.5 ml</td> <td>Intramuscular</td> <td>Reacción de tipo de bato derecho</td> </tr> </table>	Edad	Dosis	Vía	Reacción	15 años	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Fiebre &gt; 38.5°C</li> <li>- Infección en piel</li> <li>- Peso &lt; 2 kg</li> <li>- VIH</li> </ul>
Edad	Dosis	Vía	Reacción										
15 años	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho										
<b>Td pa</b>	Para proteger contra tetanos, difteria y tos ferina	Intramuscular	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mujeres embarazadas</li> <li>• Adolescentes y adultos en especial si no se ha administrado los últimos 10 años (temperando a los 10-12 años)</li> <li>• Personal de salud</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Edad</td> <td>Dosis</td> <td>Vía</td> <td>Reacción</td> </tr> <tr> <td>10 años</td> <td>0.5 ml</td> <td>Intramuscular</td> <td>Reacción de tipo de bato derecho</td> </tr> </table>	Edad	Dosis	Vía	Reacción	10 años	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave a una dosis previa</li> <li>- Enfermedades febriles graves</li> <li>- Encefalopatía</li> </ul>
Edad	Dosis	Vía	Reacción										
10 años	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho										
<b>Hexavalente</b>	Se administra para proteger contra 6 enfermedades graves: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Difteria</li> <li>- Tétanos</li> <li>- Tos ferina</li> <li>- Hepatitis B</li> <li>- Poliomielitis</li> </ul>	Intramuscular	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lactantes: 2-12 meses</li> <li>• Niños vacunados neonatos de 7 años</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Edad</td> <td>Dosis</td> <td>Vía</td> <td>Reacción</td> </tr> <tr> <td>2-12 meses</td> <td>0.5 ml</td> <td>Intramuscular</td> <td>Reacción de tipo de bato derecho</td> </tr> </table>	Edad	Dosis	Vía	Reacción	2-12 meses	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Fiebre &gt; 38.5°C</li> <li>- Infección en piel</li> <li>- Peso &lt; 2 kg</li> <li>- VIH</li> </ul>
Edad	Dosis	Vía	Reacción										
2-12 meses	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho										
<b>Anti Rotavirus</b>	Protege contra infecciones graves causadas por el rotavirus en lactantes y niños pequeños	Oral	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lactantes menores a 1 año pero preferible a 8 meses</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Edad</td> <td>Dosis</td> <td>Vía</td> <td>Reacción</td> </tr> <tr> <td>Menores a 1 año</td> <td>1.5 ml</td> <td>Oral</td> <td>Reacción de tipo de bato derecho</td> </tr> </table>	Edad	Dosis	Vía	Reacción	Menores a 1 año	1.5 ml	Oral	Reacción de tipo de bato derecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Fiebre &gt; 38.5°C</li> <li>- Infección en piel</li> <li>- Peso &lt; 2 kg</li> <li>- VIH</li> </ul>
Edad	Dosis	Vía	Reacción										
Menores a 1 año	1.5 ml	Oral	Reacción de tipo de bato derecho										
<b>SRP</b>	Vacuna para la protección contra 3 enfermedades virales (sarampión, rubéola y parotiditis)	Subcutánea	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 meses</li> <li>• 18 meses</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Edad</td> <td>Dosis</td> <td>Vía</td> <td>Reacción</td> </tr> <tr> <td>12 meses</td> <td>0.5 ml</td> <td>Subcutánea</td> <td>Reacción de tipo de bato derecho</td> </tr> </table>	Edad	Dosis	Vía	Reacción	12 meses	0.5 ml	Subcutánea	Reacción de tipo de bato derecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Fiebre &gt; 38.5°C</li> <li>- Infección en piel</li> <li>- Peso &lt; 2 kg</li> <li>- VIH</li> </ul>
Edad	Dosis	Vía	Reacción										
12 meses	0.5 ml	Subcutánea	Reacción de tipo de bato derecho										
<b>Anti influenza</b>	Protege contra las cepas más comunes del virus de influenza que circulan cada temporada	Intramuscular	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Niños menores a 6 años</li> <li>• Niños &gt; 9 años</li> <li>• Adultos cefas y adultos</li> <li>• Adultos mayores</li> <li>• Enterozaídas</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Edad</td> <td>Dosis</td> <td>Vía</td> <td>Reacción</td> </tr> <tr> <td>6 años</td> <td>0.5 ml</td> <td>Intramuscular</td> <td>Reacción de tipo de bato derecho</td> </tr> </table>	Edad	Dosis	Vía	Reacción	6 años	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Fiebre &gt; 38.5°C</li> <li>- Infección en piel</li> <li>- Peso &lt; 2 kg</li> <li>- VIH</li> </ul>
Edad	Dosis	Vía	Reacción										
6 años	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho										
<b>Contra VPH</b>	Protege contra varios tipos de virus del papiloma humano que pueden causar cáncer cervical y algunos genitales	Intramuscular	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Niñas y niños de 9-14 años</li> <li>• Adolescentes y adultos 15-26 años</li> <li>• Sexo activo y sexo pasivo</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Edad</td> <td>Dosis</td> <td>Vía</td> <td>Reacción</td> </tr> <tr> <td>9-14 años</td> <td>0.5 ml</td> <td>Intramuscular</td> <td>Reacción de tipo de bato derecho</td> </tr> </table>	Edad	Dosis	Vía	Reacción	9-14 años	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave a una dosis</li> <li>- Fiebre &gt; 38.5°C</li> <li>- Infección en piel</li> <li>- Peso &lt; 2 kg</li> <li>- VIH</li> </ul>
Edad	Dosis	Vía	Reacción										
9-14 años	0.5 ml	Intramuscular	Reacción de tipo de bato derecho										

	Indicación para su utilización con Sarampión y rubéola	Subcutánea	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Niños</li> <li>- Adolescentes y adultos no vacunados en edad fetal</li> <li>- Mujeres embarazadas</li> <li>- Personal de salud</li> </ul>	<p>A partir de los 10 años con 1-2 dosis dependiendo estado de vacunación previo</p> <p>- Intervalo mínimo entre dosis de 4 semanas</p>	0.5 ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Inmunodeficiencia grave</li> <li>- Embarazo y lactancia</li> </ul>																
<b>Anticolérica</b>	Para la prevención de infecciones causadas por vibrio cholerae	Oral	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personas de 2-6 años</li> <li>- Personas &gt;</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edad</th> <th>Dosis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2-6 años</td> <td>2 dosis</td> </tr> <tr> <td>&gt;6 años</td> <td>3 dosis</td> </tr> <tr> <td>12 meses</td> <td>2 dosis</td> </tr> <tr> <td>6-12 meses</td> <td>1 dosis</td> </tr> <tr> <td>2-6 años</td> <td>2-6 años</td> </tr> </tbody> </table>	Edad	Dosis	2-6 años	2 dosis	>6 años	3 dosis	12 meses	2 dosis	6-12 meses	1 dosis	2-6 años	2-6 años	3 ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Reacción &lt;2 años</li> </ul>				
Edad	Dosis																					
2-6 años	2 dosis																					
>6 años	3 dosis																					
12 meses	2 dosis																					
6-12 meses	1 dosis																					
2-6 años	2-6 años																					
<b>Antiamarílica</b>	Para la prevención de la enfermedad urtral grave de la fiebre amarilla	Sc o Im	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Niños</li> <li>- Adultos y adolescentes</li> <li>- Vigentes a áreas endémicas</li> <li>- Personas en zonas epidémicas o zonas de riesgo</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edad</th> <th>Dosis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9 meses a 60 años</td> <td>0.5 ml dosis única</td> </tr> </tbody> </table>	Edad	Dosis	9 meses a 60 años	0.5 ml dosis única	0.5 ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Embarazo</li> <li>- VIH positivo</li> <li>- &gt;60 años</li> </ul>												
Edad	Dosis																					
9 meses a 60 años	0.5 ml dosis única																					
<b>Anti hepatitis A</b>	Para la protección contra el virus de la hepatitis A	Intramuscular	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Niños &gt;12 meses</li> <li>- Adolescentes y adultos no vacunados</li> <li>- Viajeros internacionales</li> <li>- Grupos en riesgo</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edad</th> <th>Dosis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 meses</td> <td>0.5 ml Dosis ÚNICA</td> </tr> </tbody> </table>	Edad	Dosis	12 meses	0.5 ml Dosis ÚNICA	0.5 ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Menor de 1 año de edad</li> <li>- Embarazadas con riesgo de infección</li> </ul>												
Edad	Dosis																					
12 meses	0.5 ml Dosis ÚNICA																					
<b>Antineumocócica 23 serotipos</b>	Protege contra 23 serotipos de SP respirables de infecciones graves	Intramuscular	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personas de 2 a 65 años con un historial de 5 años por dosis</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edad</th> <th>Dosis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-2 años de los 2-65 años</td> <td>0.5 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Edad	Dosis	1-2 años de los 2-65 años	0.5 ml	0.5 ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave o una dosis previa o cualquier componente de la vacuna</li> </ul>												
Edad	Dosis																					
1-2 años de los 2-65 años	0.5 ml																					
<b>Antineumocócica 13 serotipos</b>	Para la protección contra infecciones invasivas y enfermedades causadas por streptococos neumónicos	Intramuscular	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personas 3-11 meses</li> <li>- Personas 12-23 meses</li> <li>- Personas 24-59 meses</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edad</th> <th>1ª Dosis</th> <th>2da Dosis</th> <th>3ra Dosis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3-11 meses</td> <td>0.5 ml</td> <td>0.5 ml</td> <td>0.5 ml</td> </tr> <tr> <td>12-23 meses</td> <td>0.5 ml</td> <td>0.5 ml</td> <td>0.5 ml</td> </tr> <tr> <td>24-59 meses</td> <td>0.5 ml</td> <td>0.5 ml</td> <td>0.5 ml</td> </tr> </tbody> </table>	Edad	1ª Dosis	2da Dosis	3ra Dosis	3-11 meses	0.5 ml	0.5 ml	0.5 ml	12-23 meses	0.5 ml	0.5 ml	0.5 ml	24-59 meses	0.5 ml	0.5 ml	0.5 ml	0.5 ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reacción alérgica grave</li> <li>- Reacción con fiebre</li> <li>- Personas inmunosuprimidos</li> <li>- Lactantes con antecedentes de prematuros</li> </ul>
Edad	1ª Dosis	2da Dosis	3ra Dosis																			
3-11 meses	0.5 ml	0.5 ml	0.5 ml																			
12-23 meses	0.5 ml	0.5 ml	0.5 ml																			
24-59 meses	0.5 ml	0.5 ml	0.5 ml																			
<b>SABIN Antipolio mielititis</b>	Para la prevención y erradicación del poliovirus especialmente en campañas masivas y regiones con transmisión activa	Oral	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 meses</li> <li>- 4 meses</li> <li>- 6 meses</li> <li>- 18 meses</li> <li>- 4-6 años</li> </ul>	<p>Se aplican 4 dosis o las 2, 4, 6 y 18 meses de edad con un refuerzo a las 4-6 años de edad</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Edad</th> <th>Dosis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 meses - 6 años</td> <td>1ª Dosis</td> </tr> </tbody> </table>	Edad	Dosis	12 meses - 6 años	1ª Dosis	0.1 ml (1 gota)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Feroz reacción neurológica</li> <li>- Enfermedades con riesgo alta</li> <li>- Reacción alérgica grave</li> </ul>												
Edad	Dosis																					
12 meses - 6 años	1ª Dosis																					
<b>Anti Rubéola</b>	Se usa en casos excepcionales o de brotes en caso de no haberse aplicado la SR o la SRP	Subcutánea	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Personas de 12 meses - 6 años</li> <li>- Personas de 6 años o +</li> </ul>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Edad</th> <th>Dosis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 meses - 6 años</td> <td>1ª Dosis</td> </tr> <tr> <td>6 años o más</td> <td>1ª Refuerzo</td> </tr> </tbody> </table>	Edad	Dosis	12 meses - 6 años	1ª Dosis	6 años o más	1ª Refuerzo	0.5 ml	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alergia grave</li> <li>- Embarazo</li> <li>- Inmunodeficiencias</li> <li>- Enfermedades con riesgo alta</li> </ul>										
Edad	Dosis																					
12 meses - 6 años	1ª Dosis																					
6 años o más	1ª Refuerzo																					

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

-Secretaría de salud (2022), “Programa de vacunación general”, lineamientos generales

-Manual de Vacunación, Gobierno de México (2021)

-