



*LUIS ANTONIO DEL SOLAR RUIZ*

*CUADRO COMPARATIVO ESQUEMA NACIONAL DE  
VACUNACIÓN PARA MENORES DE 9 AÑOS*

*PARCIAL: 4°*

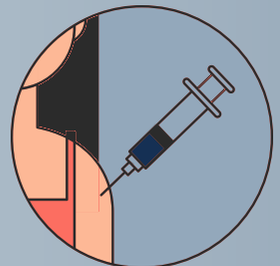
*PEDIATRIA*

*DR. MIGUEL MAZA LÓPEZ*

*MEDICINA HUMANA*

*6° SEMESTRE*

*SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS, CHIAPAS.*





# ESQUEMA NACIONAL DE VACUNACIÓN PARA MENORES DE 9 AÑOS

| NOMBRE DE LA VACUNA    | QUE ENFERMEDAD PREVIENE   | COMPOSICIÓN DE LA VACUNA  | DOSIS             | EDAD DE LA APLICACIÓN         | SITIO DE APLICACIÓN   |
|------------------------|---|---|-------------------|-------------------------------|---|
| VACUNA: BCG            | Tuberculosis meníngea   | Bacterias vivas atenuadas derivadas de un cultivo de bacilos de Calmette Grérin ( <i>Mycobacterium bovis</i> ).   | Dosis única 0.1ml | Recien nacido                 | INTRADÉRMICA:<br>Región deltoidea de brazo derecho (región superior del músculo deltoideos)                       |
| CONTRA HEPATITIS B     | Hepatitis B   | Purificada de antígeno de superficie del virus del Hepatitis B (Ag <sub>s</sub> HB) producida por técnica de ADN recombinante.  | 0.5 ml            | Al nacimiento                 | INTRAMUSCULAR:<br>Cara anterolateral del muslo izquierdo.   |
| HEXAVALENTE ACELULAR   | Difteria, Pertusiss (Tos ferina), Tétanos, poliomielitis inactivada, infecciones por haemophilus influenza tipo B y hepatitis B | Toxoide diftérico y tetánico absorbidos, antígenos purificados de Bordetella pertusis, Polio inactivado y polisacárido de Haemophilus (alergia a la neomicina, estreptomycinina o polimixina B) | 3 dosis de 0.5ml  | 2, 4, 6 y 18 meses (refuerzo) | INTRAMUSCULAR:<br>Tercio medio de la cara anterolateral externa del muslo derecho en menores de 18 meses de edad. |
| CONTRA ROTAVIRUS (RV1) | gastroenteritis causados por rotavirus  | Virus atenuados   | 2 dosis de 1.5ml  | 2 y 4 meses                   | Vía oral: depositar en 45° a mucosa del carrillo en boca. En caso de vomitarla NO se aplica de nuevo.             |

# ESQUEMA NACIONAL DE VACUNACIÓN PARA MENORES DE 9 AÑOS



|                      |  |  |   |   |  |
|----------------------|--|--|---|---|--|
| NEUMOCOCO 13 VALENTE | Confiere inmunización contra infecciones de streptococcus pneumoniae                                 | Preparación multivalente de polisacáridos capsulares                     | 0.5ml (<18 meses).<br>0.5ml (>18 meses) | 2, 4, y 12 meses  | Tercio medio de la cara anterolateral externa del uslo derecho.<br>INTRAMUSCULAR (< de 18 meses). Región del músculo deltoides (>de 18 meses). |
| ANTI INFLUENZA       | gripe y sus complicaciones   | Inactivado, fraccionado y purificado                                     | 0.5ml                                   | 6 a 59 meses  | <18 meses: intramuscular muslo izquierdo.<br>>18 meses: intramuscular (0.5ml) músculo deltoides izquierdo                                      |
| TRIPLE VIRAL SRP     | Prevenir neumonía, encefalitis diseminada, panencefalitis esclerosante, rubéola congénita y paperas. | Virus vivos atenuados  | 0.5ml                                   | 1° dosis: 12 meses de edad.<br>2° dosis: 18 meses de edad.<br>2° dosis: 6 años o al ingresar a 1° grado de primaria | <b>SUBCUTÁNEA:</b><br>Región deltoidea del brazo izquierdo.  |
| ANTI-DPT             | Previene Difteria, Tos ferina y Tétanos.   | Toxoide diftérico y tetánicos absorbidos, Bordetella pertusis inactivada | 0.5ml                                   | 4 años con 11 meses   | <b>INTRAMUSCULAR:</b><br>Región del músculo deltoides o tricipital del brazo izquierdo   |
| CONTRA HEPATITIS A   | Proteger contra esta enfermedad Hepatitis A  | Antígeno del virus del Hepatitis A de la Cepa CR326F                     | 0.5ml dosis única                       | 14 meses  | <b>INTRAMUSCULAR:</b><br>Tercio medio de la cara anterolateral externa del muslo   |



# ESQUEMA NACIONAL DE VACUNACIÓN PARA MENORES DE 9 AÑOS



|                    |  |  |  |   |   |
|--------------------|--|--|--|---|---|
| CONTRA VARICELA    | Previene el virus de la Varicela               | Virus vivos atenuados  | 0.5ml  | 1° dosis: 12 meses 2° dosis: 4-6 años                                       | Región deltoidea o tricipital del brazo izquierdo. SUBCUTÁNEA |
| CONTRA SR          | Sarampión y Rubeola                            | Virus atenuados  | 0.5ml  | 1 a 9 años  | Región deltoidea del brazo izquierdo. SUBCUTÁNEA.             |
| CONTRA MENINGOCOCO | bacteria que causa la enfermedad meningocócica | Oligosacáridos de Neisseria meningitidis del grupo C (Cepa C11)                                | 0.5ml  | Niños mayores de 2 meses hasta los 12 años de edad                          | INTRAMUSCULAR: parte anterolateral del muslo.                 |
| CONTRA COVID-19    | Enfermedad de Coronavirus                      | Material genético (ADN o ARN) de un virus o bacteria causante de la enfermedad                 | 0.5ml  | Niños mayores de 6 meses de edad  | INTRAMUSCULAR: Músculo deltoides del brazo izquierdo.         |
| CONTRA VPH         | Virus del Papiloma Humano                      | Recombinantemente con material sintéticamente genético incorporado a: Saccharomyces cerevisiae | 1° dosis: 0.5ml<br>2° dosis: 6 meses después de la primera aplicación de 0.5 ml. | Niñas que cursen el 5° grado de primaria y niñas que tengan 11 años de edad | INTRAMUSCULAR: Región deltoidea del brazo no dominante        |