



Alumno:

Uziel Domínguez Álvarez

Docente:

Dra. Malleli Laparra López

Asignatura:

Crecimiento y desarrollo

Actividad:

Resumen de esquema de vacunación

Carrera:

Medicina humana

Universidad:

Universidad del sureste

Lugar y fecha:

Tapachula Chiapas a 13/11/2023

Esquema Nacional de Vacunación

Nacimiento	BCG	Hepatitis B		
2 meses	Pentavalente acelular	Hepatitis B	Rotavirus	Neumococo conjugada
4 meses	Pentavalente acelular		Rotavirus	Neumococo conjugada
6 meses	Pentavalente acelular	Hepatitis B	Rotavirus	Influenza
7 meses	Influenza segunda dosis			
12 meses	SRP			Neumococo conjugada
18 meses	Pentavalente acelular			
24 meses (2 años)	Influenza refuerzo anual			
36 meses (3 años)	Influenza refuerzo anual			
48 meses (4 años)	DPT (refuerzo)			Influenza refuerzo anual
59 meses (5 años)	Refuerzo anual Influenza (octubre-enero)			
59 meses (5 años)	OPV (pollo oral) de los 6 a los 59 meses en 1ª y 2ª Semanas Nacionales de Salud*			
72 meses (6 años)	SRP (refuerzo)			
11 años o quinto grado de primaria	VPH (Virus de Papiloma Humano)			

El esquema de Vacunación que incluyen la BCG, pentavalente Hepatitis B, rotavirus, Influenza, SRP, DTP, OPV y VPH, estas previene una serie de enfermedades infecciosas.

BCG: La vacunación BCG protege contra la tuberculosis. La tuberculosis es una enfermedad causada por *Mycobacterium tuberculosis* lo cual su cuadro clínico incluyen tos, fiebre, sudores nocturnos y pérdida de peso de igual forma se hace un diagnóstico con pruebas de laboratorio como la de tuberculina o de cultivo.

Pentavalente: Esta vacuna protege cinco enfermedades las cuales incluyen difteria, tetanos, tos ferina, hepatitis B y *Haemophilus influenzae* tipo B. La difteria es una enfermedad infecciosa que afecta las vías respiratorias y por lo consiguiente causa un problema de dificultad para respirar, inflamación del corazón y parálisis, el tetanos es una enfermedad infecciosa que afecta al sistema nervioso y puede ocasionar rigidez muscular y convulsiones, la tos ferina causa una tos intensa y prolongada, la Hepatitis B es una enfermedad infecciosa que afecta al hígado y puede causar ictericia, fatiga y dolor abdominal, la Hib es infecciosa lo cual puede causar meningitis, neumonía y otras infecciones graves y se hace pruebas de laboratorio.

Hepatitis B: Esta vacuna protege contra la hepatitis B esta enfermedad afecta principalmente al hígado lo cual puede causar ictericia, fatiga, dolor abdominal

Rotavirus: Esta vacuna contra el rotavirus protege contra esta misma enfermedad infecciosa que causa diarrea y vómito en bebés y en niños pequeños. Su diagnóstico es con pruebas de laboratorio.

Influenza: Esta vacuna protege contra la gripe. Una enfermedad que afecta las vías respiratorias y puede causar fiebre, tos, dolor de garganta y fatiga. De la misma manera para diagnosticar influenza se realiza pruebas de laboratorio.

SRP: La vacuna de SRP protege de 3 enfermedades las cuales son Sarampión, rubéola, parotiditis (paperas) y el Sarampión. Su cuadro clínico causa fiebre, tos y erupción cutánea, la rubéola según su clínica causa fiebre, erupción cutánea y dolor en las articulaciones y la parotiditis es una inflamación de las glándulas salivares.

DTP: Protege de 3 enfermedades las cuales incluyen difteria, tétanos y tos ferina. La difteria que afecta las vías respiratorias lo cual provoca dificultad para respirar, inflamación del corazón y parálisis, el tétanos afecta al sistema nervioso igualmente causa rigidez muscular y convulsiones y la tos ferina una tos intensa y prolongada. Su diagnóstico ofrece pruebas de laboratorio.

OPV: protege contra la poliomielitis. Una enfermedad que causa al sistema nervioso y puede causar parálisis.

VPH: La vacuna VPH protege contra el virus del papiloma humano. Puede causar según el cuadro clínico cáncer en el cuello uterino, ano, pene, vagina, vulva y orofaringe. El diagnóstico ofrece pruebas de laboratorio y exámenes médicos.

REFERENCIA:

- <https://www.cdc.gov/vaccines/parents/diseases/index-sp.html>
- <https://www.unicef.org/parenting/es/salud/vacunas-y-enfermedades-que-evitan>
- https://www.scielo.sa.cr/scielo.php?pid=S0001-60022006000400012&script=sci_arttext
- <https://pai.mspbs.gov.py/esquema-de-vacunacion/>