



Nombre de alumno: Brallan López
Solorzano

Nombre del profesor: Maria del
Carmen López Silba

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

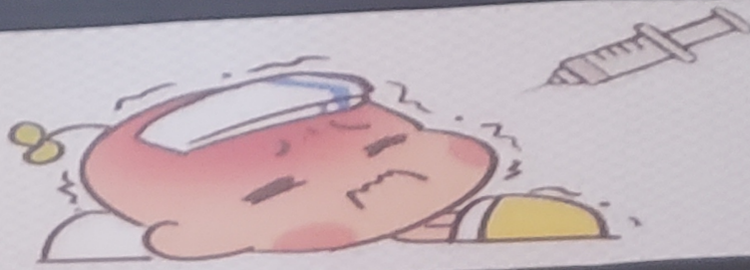
Materia: PATOLOGIA DEL NIÑO Y ADOLESCENTE

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 5

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 21 de enero del 2023



Las vacunas son inyecciones, líquidos, pastillas o aerosoles nasales que usted toma para enseñarle al sistema inmunitario de su cuerpo a reconocer y defenderse de gérmenes dañinos.



**VACÚNATE POR TI,
VACÚNATE POR TODOS.**

Las vacunas ayudan al sistema inmunitario a combatir las infecciones de manera más eficiente, ya que provocan una respuesta inmunitaria a enfermedades específicas. De este modo, si el virus o la bacteria vuelven a invadir el organismo en el futuro, el sistema inmunitario ya estará preparado para combatirlo.

AKATSUKI



GOBIERNO DE
MÉXICO

**CARTILLA NACIONAL
DE SALUD**

**NIÑAS Y NIÑOS DE
0 A 9 AÑOS DE EDAD
CARTILLA DE VACUNACIÓN**

ESQUEMA DE VACUNACIÓN PARA LA PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y LESIONES

Vacuna	Enfermedades que previene	Dosis	Edad de vacunación oportuna	Fecha de vacunación	Lote de la vacuna
BCC	Tuberculosis meningea y miliar	Única	Al nacer		
Hepatitis B	Hepatitis B	Única	Al nacer		
Hexavalente DpAT+VPI+ Hib+HeppB	Difteria, Tosferina, Tétanos, Poliomielititis, Hepatitis B y enfermedades graves por <i>Haemophilus influenzae</i> tipo b, como neumonía y meningitis	Primera	2 meses		
		Segunda	4 meses		
		Tercera	6 meses		
		Cuarta	18 meses		
DPT	Difteria, tos ferina y tétanos	Refuerzo	4 años		
Rotavirus	Diarrea por rotavirus	Primera	2 meses		
		Segunda	4 meses		
Neumocócica conjugada	Neumonía, meningitis y otras enfermedades graves causadas por neumococo	Primera	2 meses		
		Segunda	4 meses		
		Refuerzo	1 año		

VIA DOSIS

I.D 0.1 ml
I.M 0.5 ml

I.M 0.5 ml

I.M.P 0.5 ml

Oral 2 gotas

I.M 0.5 ml

PREVENCIÓN DE ACCIDENTES Y LESIONES

Principales lesiones en niñas y niños

Las niñas y niños son muy vulnerables a tener accidentes, principalmente caídas, asfixia, ahogamiento, envenenamiento, intoxicaciones y quemaduras. La casa y la calle son los lugares en los que se accidentan con más frecuencia.

Es muy riesgoso almacenar agua en cubetas, tinas, tambos o piletas, **se pueden ahogar**, por eso es importante tapar los depósitos de agua. Un bebé menor de dos años se puede ahogar en una cubeta con apenas algunos centímetros de agua.

Los bebés se asfixian muy fácilmente, **no uses cordones o cadenas: alrededor del cuello de tu bebé**. Los cordones de cortinas o persianas: deben estar a más de 120 centímetros de altura para que las y los pequeños no los alcancen. No dejes a su alcance **juguetes pequeños, pilas y monedas** que puedan meterse a la boca.

Las caídas son muy frecuentes, no dejes al bebé solo en la cama cambiador, sillón o superficie alta. Las ventanas, escaleras y balcones: deben de tener protección y los barrotes no deben de estar muy separados. La andadera no se recomienda, ya que incrementa el riesgo de un accidente.

Para evitar quemaduras cubre los contactos eléctricos, evita que jueguen en la cocina, verifica la temperatura del agua antes de bañarlos y no uses pirotecnia.

SI TIENES UNA EMERGENCIA LLAMA AL 911