

# PRESENTACIÓN.



UNIVERSIDAD DEL SURESTE.

**CARRERA:** Lic. en Enfermería

**MATERIA:** Enfermería del niño y adolescente.

**ACTIVIDAD:** Líneas de vida.

**UNIDAD I:** Introducción en el cuidado del niño y adolescente.

**DOCENTE:** María José Hernández Méndez.

**ALUMNA:** Deyanira Santiago Pacheco.

**CUATRIMESTRE:** 5to.

**MATRICULA:** 422419083.

**FECHA:** 19/01/21.

## ACCIONES DE ENFERMERÍA QUE SE LLEVAN A CABO EN EL RECIÉN NACIDO.



Identificar signos de alarma.



Verificar condiciones del parto.



Efectuar exploración física completa.



Detectar defectos al nacimiento y referirlo en su caso al recién nacido



Revisar el cordón umbilical.



Realizar tamiz neonatal.



Verificar aplicación de vitamina K y comprobar profilaxis oftálmica.



Aplicar vacuna BCG



Capacitar a los padres sobre alimentación al seno materno y estimulación temprana.



Entregar y/o actualizar la cartilla nacional de vacunación,

## ACCIONES DE ENFERMERÍA QUE SE LLEVAN A CABO EN EL MENOR DE 5 AÑOS.



Identificar factores de mal pronóstico del entorno familiar.



Realizar exploración física completa.



Tomar peso y talla y anotarlos en la cartilla nacional de vacunación



Evaluar el desarrollo psicomotor.



Identificar problemas posturales.



Promover la salud bucodental.



Edad	Vacuna	Fecha	Estado
0-1 años	BCG		
1-2 años	OPV		
2-3 años	MM		
3-4 años	MM		
4-5 años	MM		

Actualizar esquema de vacunación.



Administrar micronutrientes.



Capacitar a los padres sobre cuidados de la niña o el niño y estimulación temprana.



Promover la actividad física y la prevención de accidentes.

## ACCIONES DE ENFERMERÍA QUE SE LLEVAN A CABO EN NIÑAS Y NIÑOS DE 5 A 9 AÑOS.



Realizar exploración física completa.



Tomar peso y talla y anotarlos en la cartilla nacional de vacunación



Evaluar la agudeza visual y auditiva.



Detectar otros trastornos que limiten del desarrollo y aprendizaje.



Identificar problemas posturales



Promover la salud bucal.

ESQUEMA DE VACUNACIÓN		ESQUEMA DE VACUNACIÓN	
Edad	Vacuna	Edad	Vacuna
0-1 años	OPV, DTPa, Hib, HepB, Rotavirus	1-2 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
2-4 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	5-9 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
10-14 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	15-19 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
20-24 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	25-29 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
30-34 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	35-39 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
40-44 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	45-49 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
50-54 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	55-59 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
60-64 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	65-69 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
70-74 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	75-79 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
80-84 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	85-89 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus
90-94 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus	95-99 años	MM, Hib, HepA, Rotavirus

Actualizar esquema de vacunación.



Brindar orientación nutricional.



Promover la actividad física y la prevención de accidentes.



Promover la higiene personal y familiar



Promover la prevención de violencia familiar y detectar casos.

## ACCIONES DE ENFERMERÍA QUE SE LLEVAN A CABO EN ADOLESCENTES DE 10 A 19 AÑOS.



Entregar y/o actualizar la cartilla nacional de vacunación, revisar esquema de vacunación y si corresponde aplicar biológico.



Realizar exploración física completa.



Realizar detección gruesa de defectos visuales.



Orientar sobre salud sexual y reproductiva. Informar sobre métodos anticonceptivos y uso de condones.



Manejar a la adolescente embarazada, como paciente de alto riesgo.



Detectar ITS y VIH/SIDA. Verificar riesgo de tuberculosis y tomar muestra para estudio de presencia de tos y flema.



Evaluar estado nutricional y proporcionar información.



Identificar casos de trastornos por déficit de atención o con problemas de dicciones.



Promover la actividad física, la salud bucal y la prevención de accidentes.