

Nombre de la alumna: Sarina López González.

Nombre del profesor: Julibeth Martínez Guillen.

Nombre del trabajo: Súper nota.

Materia: Nutrición en la infancia y adolescencia.

Grado: 5° Cuatrimestre

1.1. el niño normal 1.1.1. etapas de la vida infantil Ciclo de vida



Nacimiento- 2 años



2 años - 12 años

ADOLESCENCIA

12 años-20 años



VEJEZ

Más de 60 años



40 años-60 años

INICIAL

20 años-40 años

4 meses

- Han crecido unos 10 centímetros
- Piel pierde la apariencia del neonato
- Duerme la mayor parte en las noches

5 a 8 meses

- 🗸 Tienen un peso ganado de 1.8-2.3 kg
- ✓ Han crecido 7 centímetros mas
- ✓ Tienen al menos 2 dientes
- 🗸 Pelo grueso y largo

9 a 12 meses

- ✓ Crecimiento de 23 a 25 centímetros
- Empiezan a dar los primeros pasos
- ✓ Pesan el triple desde que nacieron

18 meses

Pesa entre 9.9 a 12.2 kg

Factores de

✓ Altura entre 78 y 83 centimetros

24 meses

A esta edad los niños son más curiosos e inquietos

1.1.2. Desarrollo neurológico

Implica los cambios en las habilidades motrices, cognitivas, emocionales y sociales del niño.

Prenatales: uso de alcohol, drogas, infecciones virales, alteraciones genéticas.

Perinatales: prematuridad, bajo peso al nacimiento, complicaciones obstétricas.

Neonatales: encefalopatía neonatal, infecciones.

Postnatales: daño accidental o no accidental.

Pérdida visual y auditiva u otros problemas específicos.

Mielinización comienza a los 8 M y completa a los 2 años

(UDS, 2022)

Bibliografía

UDS. (ENERO-ABRIL de 2022). Obtenido de

https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/2f9b876b364400129933fd0f618b7f48-LC-LNU504.pdf