



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA
CAMPUS COMITÁN



Actividades Parcial 1

**Materia: Crecimiento y Desarrollo
Biológico**

Grado: 7°

Grupo: "A"

**Nombre del Alumno:
Francisco Miguel Gómez Méndez**

**Nombre del docente: Dr. Andrés Alonso
Cancino García**

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de septiembre de 2024.

¿Que es crecimiento y desarrollo?

→ Crecimiento es el proceso de multiplicacion de las celulas.

→ Desarrollo proceso en el cual van adquiriendo funciones o procesos mas especificos.

¿Cuales son los factores determinantes para el crecimiento y desarrollo?

55

- Ambientales 1
- Biologicos (geneticos) 2
- Economicos
- Emocionales
- Hormonas 3
- Sociales.

¿Menciona los 5 puntos importantes para el cyd del niño?

- ① Alimentacion → Inmunizaciones.
- ② cuidados (Atencion medica)
- ③ Estimulacion

¿Menciona uno de los test. de valoracion neurological y que es?

↳ DENVER: Social, Reconocer, Relacionar, Aguda al menor al proceso de coordinacion. → Evaluacion → Psicomotor

¿Menciona las 3 etapas para la nutricion del niño sano?

- Lactancia.
- ↳ Alimentacion Exclusiva.
- ↳ ~~Ab~~ lactacion
- ↳ Integracion a la dieta familiar.

¿Menciona las 3 etapas de la lactancia y sus diferencias?

- Calostro 1-3 dias
- Leche de transicion 3-12 dias
- Leche madura > 12 dias.

¿Menciona las aportaciones de la leche?

4.5.

Paola Isabel
Mónica Anzueto
Francisca González
Layla.

CASO CLINICO

1º ¿Cuál es el diagnóstico? (sintomático y probable)

Enfermedad celíaca con Sx de mala absorción

Sintomático: Diarrea crónica * Deshidratación
* desnutrición * Anemia

2º Percentila al paciente

Talla baja para edad = 3

3º ¿Que factores determinantes para el desarrollo se presentan en este caso? + mala alimentación

* factores extrínsecos > Ambientales
Genéticos

4º ¿Que otra información necesitas para desarrollar el caso?

* Exploración * palidez * si toma algunos fármacos
* dolor al palpar abdomen * (pregunta al familiar aspecto de diarrea)
* AITF * Tipo de alimentación * APP (enfermedades)

5º ¿Que solicitarias para este paciente?

BH, Bx, ultrasonido, colonoscopia (Biopsia). ICA enf. celíaca.

6º ¿Que manejo inicial darías?

- Inicio (rehidratación)
- cambiar dieta excluyendo el gluten
- suplementos de hierro.
- Supositorios

7º ¿Consideras que se puede ver afectado su desarrollo psicoemocional? ¿Porque?

Si porque tendría un desarrollo inferior en cuanto a su talla, adaptado.

C
R
E
C
I
M
I
E
N
T
O
S
D
E
S

Somatometria.

Peso

- Nace → 3000, 3500g
- 1-3 meses → 2,5 a 3000g
- 3-6 meses → 20 gr / dia
- 6-9 meses → 10-15gr / dia
- 9-12 meses → 10 gr / dia.

Talla

- Nace → 50 cm
- 1-3m → 4 cm en el mes
- 3-6m → 3 cm en el mes

perimetro cefalico

- Nac → 33cm
- 1-3m → 2 cm al m - 39
- 3-6m → 42 cm
- 7-12m → 48 cm.

DA	MES	ANO

Valoracion neurologico

→ 1º Reflejos.

- 0 → 3 → llora y sonrie / seguimiento /
- 4-6 m → Balbucea / otiende sonidos / sienta con apoy
- 7-9m → consonante / curiosidad / copia
- 10 → 12 → fama palabra / bebe en taza / gatea
- 13 → 18 → utilizacion de palabras.
- 19 → 24 → senala / juega imitando

Nutricion.

- Nace → 6 m → Leche materna
- Ablactacion (introduccion A Nuevos Alimentos)
- B.W. → 6 meses en adelante
- Integracion al dieta familiar → Año.

Etapas de leche.

- calostro → 1 a 5 dias
- Leche de transicion → 6 a 10 dias
- Leche madura → 16 dias.

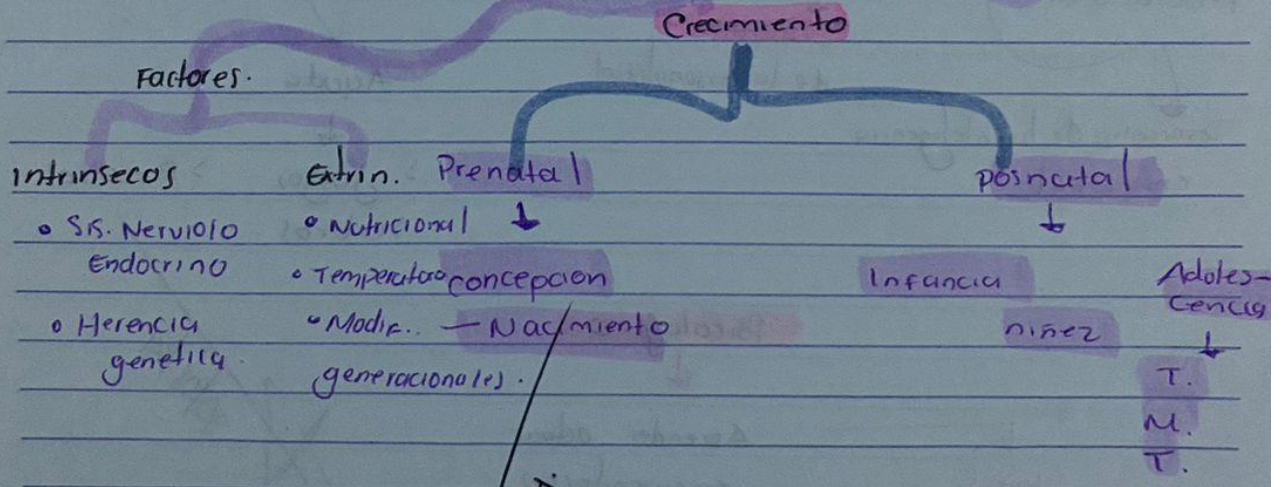
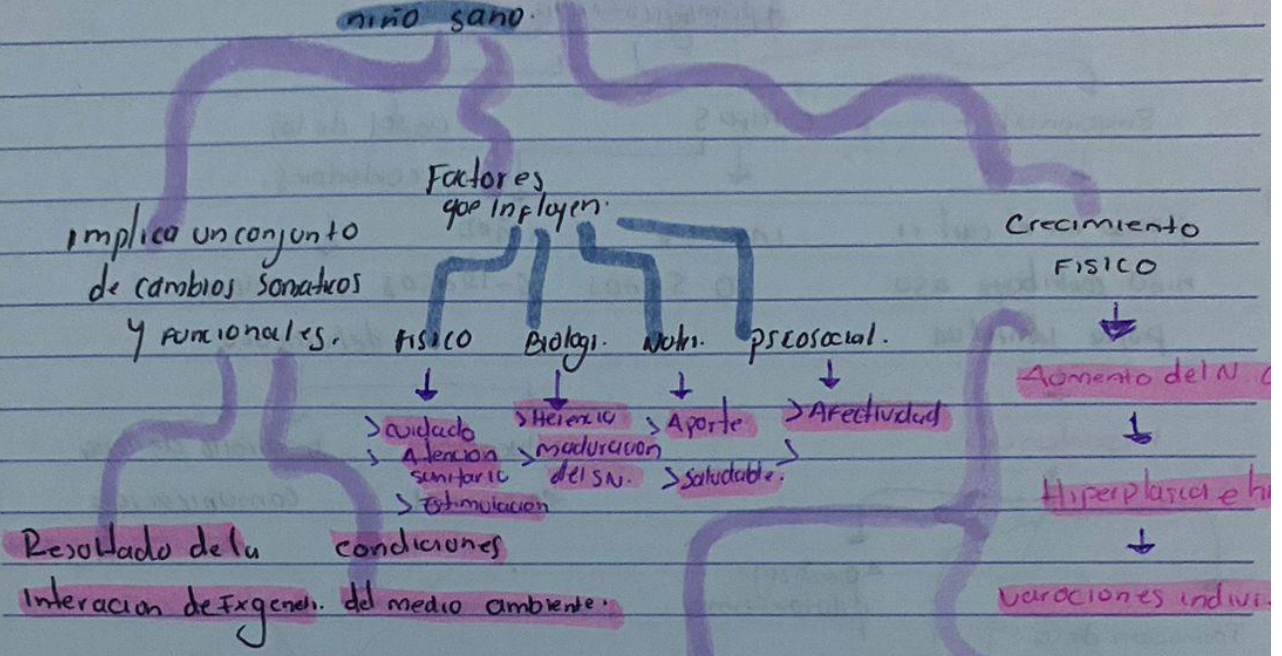
Dentadura.

- inicio de 6 a 8 meses.
- ↳ 20 dientes.

- cambio de dentadura 6 → 7 años.
- ↳ termina adolescencia.

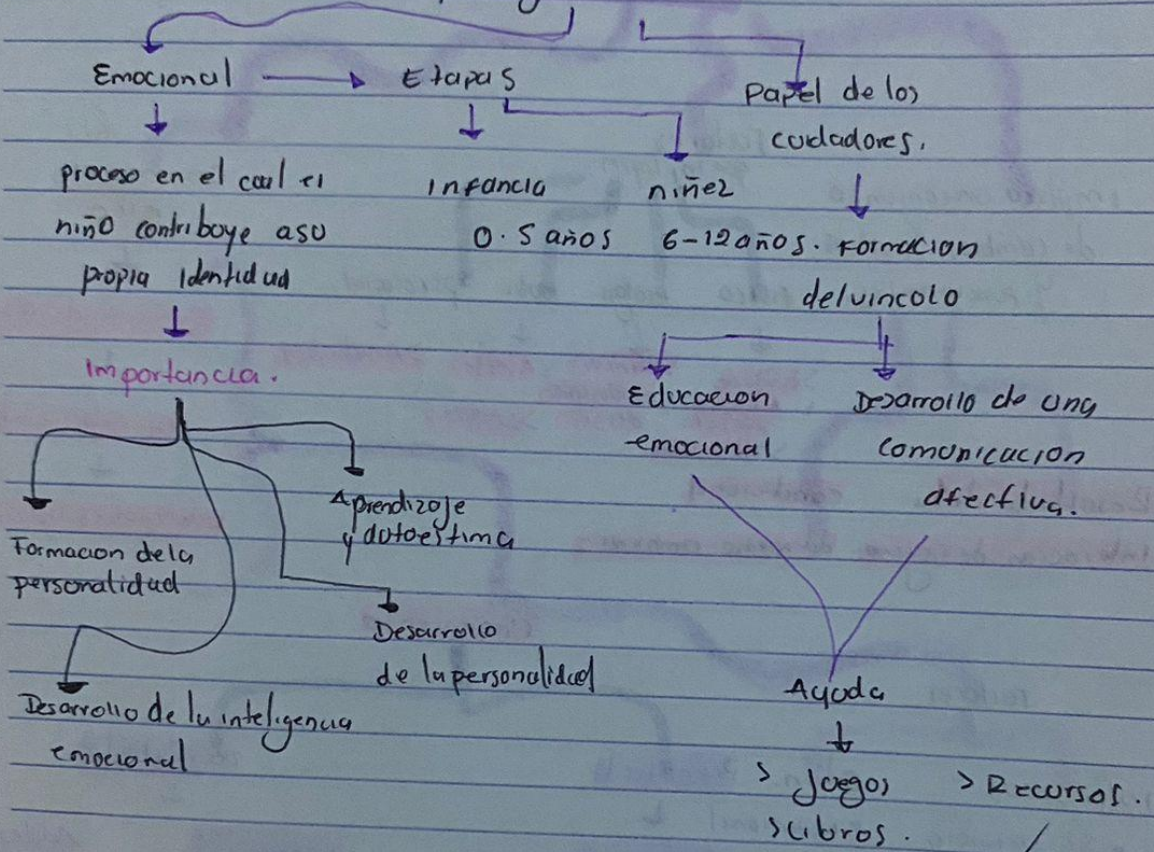
2
reflexo

Factores que influyen en el desarrollo del niño sano.



30/03/24.

Desarrollo emocional y psicológico en la niñez.



Psicológico

