

Licenciatura en medicina humana

Brayan Velázquez Hernández

Crecimiento y desarrollo

Andrés Alonso Canción García

Apuntes

7to

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas 12/09/2024

Cambios emocionales en la niñez

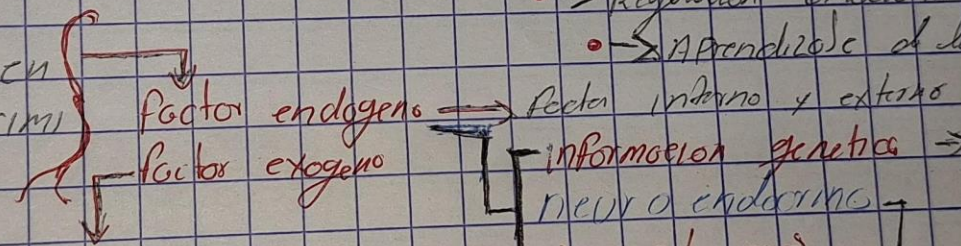
> Desarrollo afectivo
- Control: su propia identidad
- Emociones

> Etapas
- Infancia: 0-5 años → Emociones básicas e intensas
- Niñez: 6-12 años → Sentimientos a través de interacciones
- Adolescencia: 13-19 años

Comprender Emociones
Desarrollo de estrategias → Empática
• → Regulación emocional
• → Aprendizaje de la causa

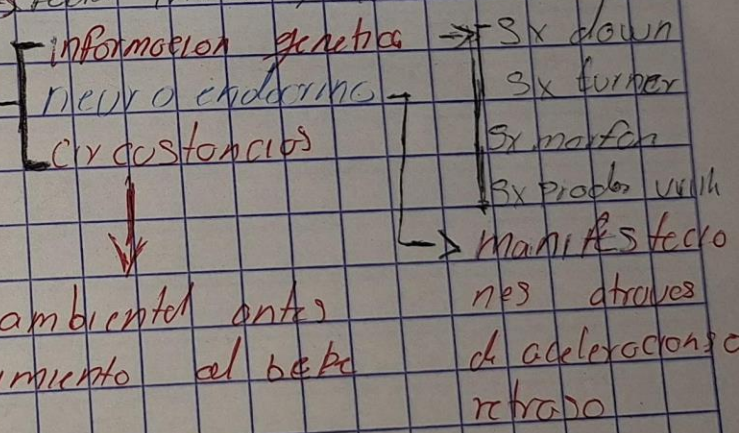
↓
Felicidad / Tristeza / Ira
↓
Expresión emocional llanto

Factor que influye en el desarrollo + crecimiento en el niño



Genético / Económico / social

Factor ambiental antes del nacimiento al bebé



20/08/24

Crecimiento y desarrollo

- Prenatal
- Recién nacido: 0-28 días
- Lactante: 28-24 meses
- Preescolar: 2-6 años
- Escolar: 6 años
- Adolescencia: 12 años

Normal = Conducta correspondiente a edad
 Limitada = no hay conductas o su edad cronológica

Primero: Ha 6 meses lacte materna
 Aporte nutricional episódica: 6 meses en adelante
 Integración 1 año incluye dieta familiar

- > Desarrollo →
- Físico
 - Social
 - Cognitivo
 - Emocional
 - afectivo

- Somatometría
- peso
 - talla
 - longitud
 - Perim. Cefálica
 - IMC
- > Dentición: 6-8 meses, hasta 2 años
 ↓
 Dentición permanente

> Crecimiento y desarrollo en el niño

- Somatometría → curvas
- Valoración del desarrollo psicomotor y intelectual → Escala Denver
- Nutrición → escala de nutrición
- Desarrollo dental
- Desarrollo óseo
- VOCAION
- Desarrollo neurológico → • motor • cognitivo • lenguaje • social

~~12/20/21~~

Braton Velazquez Hernandez 7dB

1 que es crecimiento y desarrollo crecimiento es el incremento de la masa muscular y celular. Desarrollo es el niño son los capacidades motoras y psicológicas adquiriendo estímulos externos y funciones.

2 Cede son los factores determinantes para el desarrollo y crecimiento? nutrición - Alimentación - Sociedad - Padres - Familia - estado del neurologico - desarrollo físico - ambiental - social - genético

3 Cede son los 3 punto importantes para el desarrollo y crecimiento del niño? Genética

(Talla - pesos - imc - edad - sexo) neurologico

4 menciona uno de la test para el desarrollo neurologico y que evalua? Apgar -> evalua el desarrollo en el lactante

5 menciona los 3 etapas de nutrición del niño son

1 lactancia - 2 ab lactación - 3 incluir en la dieta

6 ¿cuántos son las 3 etapas de la lactancia? 1 calostro 2 leche transición 3 fórmula

1 calostro 2 leche transición 3 fórmula (leche verdadera)

7 menciona 5 beneficios de la lactancia inmunoglobulina A = bacterias - probióticos - virus - bacterias como flora normal por medio del calostro.

8 cual es el desarrollo dental y cual son las edades de desarrollo dental 6-7

5-6 meses - incisivos inferiores = 8 10 - pic molares 6-8 mes - caninos 10 - molares

(Temporales y permanentes) 10 - 12 - permanentes

simultaneo. obs. / Deshidratación / síndrome cecocolico /

- 1º Obstrucción Intestinal nivel de 1. greso ~~X~~
Se de mala absorción:
- 2º Peso: Percentil 3.6, peso bajo para la edad. ~~X~~
Ahora: Percentil 13 Por debajo para la percentil 50 para la edad ~~X~~
- 3º Inicio Prematuro de la ablactación
Finalización prematura de la lactancia exclusiva ~~X~~
Ambiental
- 4º ~~Bt~~, Exploración recto, BM, Química Sanguinea, Endoscopia
prueba de grasas en cec ~~X~~
- 5º ~~Bt~~, Radiografía Abdominal AP, Ultrasonido Tomografía ~~X~~
- 6º Rehidratación IV y Descompresión Ecual
→
- 7º S1, Es un hijo adoptado, mal apego emocional y Alelujá
Madre-hijo ~~X~~

H/

