



**Nombre del alumno:**

**Cesar Enrique Utrilla Dominguez**

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

**Actividades hechas en clase**

**CRECIMIENTO Y DESARROLLO BIOLÓGICO**

**Grado: 7°**

**Grupo: A**

23/08/2024

Cesar Enriquez, 12/10/2019

# Crecimiento y desarrollo del niño

- Somatométrica
  - Talla - Tamaño del pie
  - Peso - Perímetro torácico
  - Perímetro cefálico
  - Perímetro torácico
- Desarrollo Neurológico
  - Técnicas de evaluación del desarrollo psicomotor y psico-social, tomando en cuenta las reflexos de; Moro, Babinski, succión marcial, se utiliza el Test de Denver para un desarrollo psicológico
    - lenguaje
    - social
    - Madurez Fin
    - Grues.
- Nutrición
  - Lactancia
  - Introducción de alimentos
  - Dieta familiar
  - 0-6 meses → Lactancia materna exclusiva
  - 6 meses → Ablactación con papitas de frutas y verduras
  - 5 meses → Ablactación con cereales
  - 6-7 meses → Legumbres y cereales
  - 8-12 meses → Lácteos, huevo y pescado
  - Se utilizan la alimentación guiada para el bebé, cuando en pastores, el cual debería ser del agrado del bebé
- Dentición
  - 6-8 meses: 2 incisivos (al medio bajo)
  - 10-14 meses: 4 incisivos (arriba y abajo)
  - 12-24 meses: 4 caninos (arriba y abajo)
  - 8-10 meses: 2 incisivos (al medio arriba)
  - 12-18 meses: 4 primeros molares
  - 20-30 meses: 4 segundos molares
- Huesos
  - Los huesos al inicio del bebé son en su mayor parte de cartilago, por el tiempo el cartilago se va volviendo hueso (calcificación), con mayor edad el 2x se ven de manera más marcada los huesos y más claros

23/08/24

↓ Meliora en contenido

Fx que influyen:

Condición de vida favorable

- Resultado de la alt. de factores genéticos
- Condiciones del medio ambiente en que vive el individuo

- Físico: Cuidado, atención sanitaria, hábitos de higiene, estimulación
- Biológicos: Herencia, maduración del Sist. nervioso
- Nutricionales: aporte nutricional Alimentos saludables
- Psíquicos y afectivos: normal de crianza, cercanía parental

↓  
potencial genético puede expresarse de manera integral.

↓  
Desfavorables

↓  
potencial genético de uso disminuido

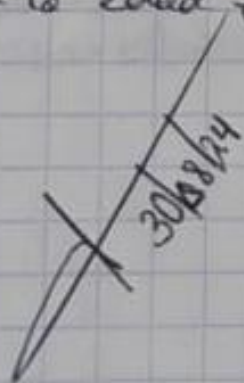
### Crecimiento Físico:

- Aumento en el número o tamaño de las células
- Hipertrofia e hiperplasia
- Periodos de aceleración y desaceleración
- Variaciones individuales en función de la edad y sexo

Fisiología sobre la influencia del esqueleto

Fisiológico:

- Modificación de los componentes corporales.

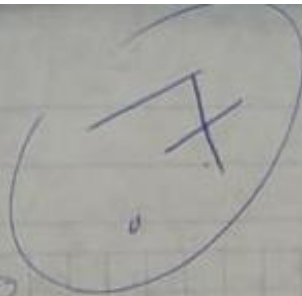


16/08/24

Cesar Enrique Ulloa Dominguez

26/08/2024

Crecimiento y desarrollo



- 1) Que es crecimiento y desarrollo
- 2) Cuales son los factores determinantes para el crecimiento y desarrollo
- 3) Menciona los 5 periodos importantes para el desarrollo y crecimiento del niño
- 4) Menciona uno de los tests para valoración neurológica y psíquica
- 5) Menciona las 3 etapas fisiológicas para nutrición del niño sano
- 6) Menciona las 3 etapas de la lactancia y sus diff.
- 7) Menciona 5 beneficios de la lactancia materna
- 8) Cuales son los ~~periodos~~ <sup>etapas</sup> dentales y cuales son los periodos
- 9) Menciona las etapas de la vida y sus periodos
- 10) Entre la concepción y el niño hay 5 etapas menciona cuales son y menciona
  - 1) Menciona el medicamento que afecta al cardilogo del hueso
  - 2) Evalua el desarrollo físico, psicológico, motor, crecimiento y diferenciación
  - 3) Alimentación, desarrollo psico-social, desarrollo físico motor, vacunación y ~~nutrición~~ <sup>nutrición</sup>
    - Genético
    - Endocrino
  - 4) Talla para la edad, peso para la edad, psicológico, social, ~~nutrición~~ <sup>nutrición</sup> desarrollo
  - 5) Denver, escala Bayley, psicomotor: fino y grueso, social
  - 6) Lactancia materna, abstracción, introducción a la dieta familiar
    - Introducción ← PIW
  - 7) Calostro: contiene, ~~IGA~~ <sup>IGA</sup>, minerales, vitaminas; Transición: leche que va perdiendo IGA, ~~vitaminas~~, anticuerpos. Leche madura
  - 8) Primera inmunización, traspaso de IgA, traspaso ~~de~~ <sup>de</sup> anticuerpos, vitaminas
  - 9) 0-6 meses: inferiores 12-24: ~~inferiores~~ <sup>inferiores</sup>
    - T
    - P
  - 6-8 meses: superiores ~~inferiores~~ <sup>inferiores</sup>
  - 8-12 meses: superior inferior
  - 1) 2-4: Lactante menor/mayor Infante Adolescente Adulto Adulto mayor
    - Pre-escolar escolar
  - 2) 2-4: Lactante menor/mayor Infante escolar, pre-escolar

# - Desarrollo emocional y psicológico en la niñez -

## Definición

Proceso mediante el cual el niño construye su propia identidad y se esfuerza para poder afirmar su entorno.

→ Paese del padre o encargado del niño:

- 1) Formación de un vínculo afectivo seguro
- 2) Educación emocional
- 3) Modelando su comportamiento emocional
- 4) Desarrollo de una comunicación efectiva.

## Formación de la Intelectual

- Formación de la personalidad
- Desarrollo de la inteligencia emocional
- Regulación de las emociones
- Aprendizaje y autoestima
- Desarrollo de la personalidad

## Etapas del desarrollo

- Infancia de 0-5 años
- Reconocer y expresar su estado de ánimo visual y auditivo.

## Niñez 6-12 años

- Conocen situaciones o acciones regulares emocionales, empáticas, tolerancia, higiene.

30/08/24