



Universidad del Sureste
Campus Comitán
Medicina Humana



Nombre del tema:
Crecimiento y desarrollo del ser humano
(Cuadro sinóptico)

PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del alumno:
Hugo de Jesús Monjaras Hidalgo

Materia:
Crecimiento y desarrollo

Grado: 3

Grupo: A

Nombre del catedrático:
Dr. Miguel Abelardo Ortega Sánchez

Comitán de Domínguez a 16 de marzo del 2023

Crecimiento y desarrollo del ser humano

Crecimiento

El proceso mediante el cual los seres humanos aumentan su tamaño y se desarrollan hasta alcanzar la forma y la fisiología propias de su estado de madurez.

Etapas del crecimiento

- etapa prenatal fetal — Desde la concepción hasta el nacimiento
- etapa de la infancia — Desde el nacimiento hasta los tres años de edad
- etapa de niñez temprana — De tres a seis años
- etapa de niñez intermedia — De los seis a los once años
- etapa de la adolescencia — De los once a las 16 años

Desarrollo humano

Cambios que ocurren en la estructura, pensamiento o conducta de una persona a consecuencia de factores biológicos y ambientales

- Cambios cuantitativos — Variaciones en tamaño, peso, estatura y vocabulario
- Cambios cualitativos — Cambio estructural u organizacional que opera en la naturaleza de la inteligencia o en la forma como trabaja la mente
Cambios de carácter

Tipos de desarrollo

- Físico — Cambios en el cuerpo, en las capacidades sensoriales y en las destrezas motoras
- Social — Cambios en los patrones que gobiernan el comportamiento del individuo
- Personalidad — Forma única como la persona enfrenta el mundo, como expresa sus emociones y se relaciona con los demás
- Cognoscitivo (intelectual) — Cambios en las habilidades mentales tales como el aprendizaje, la memoria, el razonamiento, el pensamiento y la facilidad para aprender

Valoración del crecimiento

- Aumento de talla
- Aumento de peso
- Maduración ósea
- Cambios puberales
- Maduración psicológica y social

Factores del crecimiento

- Intrínsecos — No modificables
 - Raza
 - Genética
 - Endócrinos
- Extrínsecos — Modificables
 - Ambiente
 - Nutrición