



EL CRECIMIENTO Y DESARROLLO  
DE UN FETO, NIÑO Y  
ADOLESCENTE

NOMBRE: ALESSANDRA RESENDIZ  
ESTRADA

DOCENTE: Alexia Barrios  
Fernandez

MATERIA: Enfermería del niño y del  
adolescente

LIC. EN ENFERMERIA

TAPACHULA CHIAPAS

24 DE ENERO DEL 2025

# Factores que regulan el Desarrollo

El crecimiento y desarrollo de un feto, niño y adolescente se regulan por factores genéticos, ambientales y neuroendocrinos.

Factores genéticos Genotipo del feto, Genotipo de la madre, Genotipo del padre, Sexo del feto.



## FACTORES AMBIENTALES

Salud materna, Nutrición materna, Tamaño del útero, Placenta, Circulación fetoplacentaria, Edad, Paridad, Factores hormonales, Factores socioeconómicos.



## FACTORES NEUROENDOCRINOS

Interacción de factores genéticos, neuroendocrinos y ambientales

El crecimiento y desarrollo son procesos simultáneos e interdependientes. La información genética determina la secuencia y el tiempo en que estos procesos ocurren



## INTERVENCION DE ENFERMERIA

Desde el embarazo, los enfermeros son clave en el cuidado prenatal, brindando apoyo a las madres para una gestación saludable. Durante y después del parto, aseguran que el recién nacido reciba la atención adecuada.



## INTERVENCION DE ENFERMERIA

En la infancia y adolescencia, realizan un seguimiento del desarrollo físico y emocional, promoviendo hábitos saludables y detectando problemas de salud. Además, educan a pacientes y familias sobre el desarrollo y la importancia de prácticas saludables para un crecimiento óptimo.

