



**Nombre de alumno: Heberto Emmanuel Domínguez Maldonado**

**Nombre del Profesor: María Cecilia zamorano**

**Nombre del trabajo: ensayo**

**Materia: cuidado del niño y del adolescente**

**Grado: séptimo cuatrimestre**

PASIÓN POR EDUCAR

## Presentación

La información es tan relevante ya que nos da mucha información de los pase te ya seas pediátrico o adolescente este tabú es de suma importancia ya que el crecimiento de los paciente son tan importantes para el bienestar de las personas como de los niños.

Factores que regulan el crecimiento y desarrollo.

El crecimiento y desarrollo de un niño constituye una conjunción de gran utilidad para determinar el estado de salud de las personas en edad pediátrica.

Son características de crecimiento y desarrollo

Dirección: Cefalo caudal y proximo distal

Velocidad: Crecimiento en unidad de tiempo en etapas iniciales de vida tiende a ser máxima y rápidamente disminuye gradualmente hasta estabilizarse en la vida adulta.

Ritmo: Se refiere al patrón particular del crecimiento que tiene como tejido u órganos o etapas de la vida.

Momento: Cada tejido tiene un momento en particular en el que se observa los mayores logros en crecimiento.

Equilibrio: se refiere a que el equilibrio y el desarrollo tienen distinta velocidad y ritmo y cada uno de ellos alcanza uno de sus momentos en un nivel de armonía que se considera normal.

El crecimiento puede definirse como el movimiento de la materia viva que se desplaza en el tiempo y el espacio. El crecimiento es solo la manifestación de la capacidad de síntesis de un organismo y de una celda de sus células, el balance entre sus células.

El signo positivo caracteriza a la etapa que ocurre entre la fecundación y al terminada la pubertad y manifestaciones clínicas son el aumento de estatura y peso.

Este signo se observa desde el término de la pubertad hasta el inicio de la senectud pero cuando las condiciones nutricionales son adversas, puede manifestarse durante la infancia mostrando detención de peso talla y otras medidas antropométricas con finalidad de mantener la función y la vida expresa del tamaño.

## Conclusión

Este tema fue tan importante conocer las etapas de crecimiento de un niño ya que están importante conocer el tema ya que sin esta información sería irrelevante saber el crecimiento de un niño ya que nos enseña tanto sobre el crecimiento las etapas que pasa el adolescente en su etapa de crecimiento con esto espero se comprenda la información.