



## Mi Universidad

### Ensayo

Nombre del Alumno: José Aidan Espinosa Juárez

Nombre del tema: aspectos generales del crecimiento y desarrollo del niño

Parcial: 1 cuatrimestre

Nombre de la Materia: enfermería del niño y del adolescente

Nombre del profesor: LIC: María del Carmen lopez silva

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 5 cuatrimestre

de 3 60 palabras [X] Español (México)

23°C

Trac, despejado



Búsqueda

# Aspectos generales del crecimiento y desarrollo

## Introducción:

Muchos expertos han intentado definir la esencia de la enfermería, aceptando en términos generales, que el centro de la profesión está constituido por los cuidados comunitarios, cuidadosos y realizados al individuo, la familia o la comunidad.

Los cuidados no solamente existen entre y comenciamos. Se no también la compasión de un amigo y una.

## desarrollo:

Las características más destacadas que tiene que tener un enfermero que quiera especializarse se encuentra en:

- Conocer sobre la madurez y del recién nacido y saber más del niño.
- Conocer sobre la maduración del proceso mediante al cual atraviesa el ser vivo.

## Los 5 consejos de maduración

Es lo que conoce como maduración del proceso mediante el cual atraviesa cualquier ser vivo que crece y se desarrolla a llegar a su punto de máxima plenitud. La maduración es un proceso lento ya que no sucede.

## 106 maduración dentaria

desarrollo dentario es un conjunto de procesos complejos que permite la erupción de los dientes debido a la modificación histórica, y funcional de células totipotenciales.

- esto permite que la cavidad oral basado en el ser humano
- células derivan del ectodermo del primer Arco orofaríngeo.
- la nutrición fetal se desarrolla como los nutrientes esenciales implicados en el mantenimiento de una fisiología del crecimiento.

El calcio, Fósforo Fluoruro y las Vitaminas A, C y D el calcio y Fósforo, como componentes de los cristales de hidroxiapatita, son necesarios estructuralmente: en sus niveles serios están controlados entre otros factores, por la vitamina D.

- La vitamina A es necesaria para la formación ósea.
- Vitamina C es la del colágeno.

El Fluoruro se incorpora en los cristales de hidroxiapatita incrementando la densidad estructural.

## 107 maduración sexual

la maduración sexual es la edad o el momento en el cual un organismo obtiene la capacidad para llevar a cabo la reproducción.

la mayoría de los organismos multicelulares son capaces de reproducirse sexualmente luego del nacimiento luego del nacimiento (o la germinación) dependiendo la especie de cuestión de días.

## 108 modulación psicomotriz

El desarrollo constructivo es un proceso continuo desde la concepción hasta la madurez.

- Antes de alcanzar uno de esos acontecimientos importantes, el niño tiene que entenderse con la presencia sucesiva de acontecimientos importantes. Antes de acontecimientos importantes del niño tiene que pasar por una serie de etapas precedentes del desarrollo y hacer un diagnóstico del desarrollo es necesario familiarizado.

## 109 modulación física.

El primero es el más amelio desde el primer estudio realizado en 1898 los dos más frecuentes. Utilizado 3:70 años.

Tob. 110 - el más utilizado en los niños.

- 1.2 años

Proceso de afinación al nacimiento, todas las días mientras la mayoría de la EFGs son cortilaxosa.

- 2n - 10 meses

- 2n - 14 meses

## conclusion.

- la profecion de enfermeria esta representando en diferentes campos y areas y es gama de su importancia dentro del servicio. que es reconocido.
  - El enfermero hace toda la valoracion
  - El niño tiene toda clase de crecimiento y algunas cosas por su edad.
  - los dos sexos nacen.
- de 11 a 13 años dentro de la etapa hay factores que cambian haciendo diferentes hasta la adolescencia de 18 años.