



Nombre de alumno: Adrián Hidalgo Albores

Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López

Nombre del trabajo: Crecimiento y desarrollo

Materia: Enfermería del niño y adolescente

Grado: 5° cuatrimestre

Grupo: "A"

CRECIMIENTO Y DESARROLLO



1.4.- Crecimiento y desarrollo del niño y el adolescente

Pubertad y adolescencia

Desarrollo emocional

La pubertad se describe mejor como el período durante el cual el cuerpo adquiere las características adultas, y es una "fiesta móvil" que varía de acuerdo a factores climáticos, hereditarios y ambientales.

Los niños son cada vez más conscientes de sus emociones a medida que crecen. Van quedando atrás los miedos infantiles (aunque algunos los arrastrarán hasta la vida adulta), las crisis de irritabilidad con las rabietas y los brotes de cólera, y los llantos inmotivados.

1.5.- Factores que regulan el crecimiento y desarrollo.

Los factores o mecanismos que intervienen en el crecimiento normal de un niño pueden separarse en:

- a) Factores Genéticos
- b) Factores Nutricionales
- c) Factores Hormonales
- d) Factores ambientales y Psicosociales

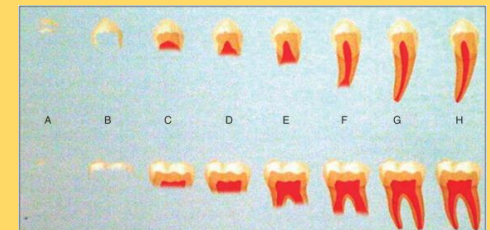
1.6.- Concepto de maduración.

Desarrollo de Maduración, ya que el primer término se refiere al mismo tiempo a los procesos relativos al sistema nervioso y a los procesos psicológicos, en



1.7.- Maduración dentaria.

La dentición decidua, transitoria o de "leche", hace su erupción por lo general entre los 6 meses y los 2 años y medio de edad. Así, pues, puede ser utilizada como índice de madurez biológica del niño



CRECIMIENTO Y DESARROLLO

1.8.- Maduración psicomotriz

El lactante del primer trimestre

La conducta del lactante del primer trimestre está regida por reflejos arcaicos. Es una de sus características fundamentales que, si bien vale para todos los campos de su actividad, se hace muy evidente en sus actitudes posturales.

El lactante del segundo trimestre

El lactante del segundo trimestre tiene una personalidad peculiar: suele mostrarse especialmente durante el tercero y el cuarto mes sereno y apacible, en contraste con la movilidad incansable que caracteriza al niño del período anterior.

1.9.- Maduración ósea.

La edad ósea es una estimación de la maduración de los huesos de un niño. A medida que una persona crece desde la vida fetal hasta la adulta, los huesos del esqueleto cambian de forma y tamaño. Estos cambios pueden observarse a través de rayos x. La "edad ósea" de un niño es la edad media en la que los niños alcanza esta madurez ósea



1.10.- Maduración sexual.

Crecimiento físico

Se da un estirón de crecimiento importante durante la adolescencia. El estirón de crecimiento en los niños se da a la mitad de la adolescencia, entre las edades de 12 y 17 años y por lo general comienza un año después de que los testículos comiencen a aumentar de tamaño

Maduración sexual

La maduración sexual comienza a diferentes edades dependiendo de factores genéticos y ambientales. Hoy en día comienza antes que hace un siglo, probablemente debido a las mejoras en la nutrición, la salud general y las condiciones de vida.