



**Nombre del alumno: Erik Emmanuel Gordillo Ramuco.**

**Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López.**

**Nombre del trabajo: Crecimiento y Desarrollo.**

**Materia: Enfermería del Niño y Adolescente.**

**Grado: “5to Cuatrimestre”**

**Grupo: “A”**

# CRECIMIENTO Y DESARROLLO

**Crecimiento y desarrollo del niño y el adolescente.**

Pubertad y Adolescencia

Conciencia moral y Formación espiritual

Relaciones sociales y Amistad

Desarrollo Psicológico.

Desarrollo Emocional

**Factores que regulan el crecimiento y desarrollo.**

Factores que intervienen en el crecimiento normal de un niño

Factores Genéticos

Factores Hormonales

En las hormonas las más importantes son: Hormona del crecimiento, Hormonas tiroideas, y Hormonas sexuales.

Factores Nutricionales

Factores Ambientales y Psicosociales

**Concepto de maduración.**

Maduración dentaria

La dentición decidual, 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.

Maduración psicomotriz

Primer trimestre: se hace muy evidente en sus actitudes posturales. En decúbito dorsal, despierto y satisfecho, ofrece una gama variada de actitudes y movimientos carentes, en apariencia, de orden y finalidad. Segundo trimestre: Comienza por entonces la clarificación de las relaciones entre el yo y el medio, y, al adquirir el niño nebulosa conciencia de sí mismo, empieza también a percatarse de que hay un mundo que lo rodea.

Maduración 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. La edad ósea y la altura de un niño pueden ser usadas para predecir la edad de adulto.

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. Por ejemplo, la edad promedio de la primera regla de las niñas (menarquia) se ha reducido en cerca de 3 años en los últimos 100 años.