



**NOMBRE DEL ALUMNO: MARIA DHALAI CRUZ  
TORRES**

**TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL**

**MATERIA: ENFERMERÍA EN EL CUIDADO DEL  
NIÑO Y EL ADOLESCENTE**

**MAESTRA: DOC. ROMELIA DE LEÓN**

# MADURACIÓN

ES

Conjunto de transformaciones que sufren los organismos o algunas de sus células hasta alcanzar la plenitud

SE DIVIDE EN

## MADURACIÓN DENTARIA

SE DIVIDE EN

### DENTICIÓN DECIDUAL

Transitoria o de leche; hace su erupción por lo general entre los 6 meses y los 2 años y medio de edad

PUEDE SER UTILIZADA COMO ÍNDICE DE MADUREZ BIOLÓGICA DEL NIÑO

### DENTICIÓN PERMANENTE

Segunda dentición; puede ser verificada entre los 6 y los 13 años

## MADURACIÓN PSICOMOTRIZ

SE DIVIDE EN

### 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

Él bebe de esta edad nunca permanece largo rato con la cabeza en la línea media, las manos quedan próximas a los hombros. En los miembros inferiores es aún menos evidente la asimetría tónica de origen cervical. En los momentos de reposo vigil, las rodillas, flexionadas, están muy próximas entre sí.

### LACTANTE DEL SEGUNDO TRIMESTRE

Tiene una personalidad peculiar, Es este trimestre, la edad de las grandes sonrisas indiscriminadas, de las miradas que saltan como de asombro en asombro, del interés preferente por el rostro humano, de las revisiones fáciles que gratifican a padres y pediatras

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. Es la edad de la intensa atracción por el rostro humano

# MADURACIÓN

## MADURACIÓN ÓSEA

ES

La edad ósea es una estimación de la maduración de los huesos de un niño

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

Para la mayoría de las personas la edad ósea es la misma que la edad biológica, pero para algunos individuos puede ser de hasta dos años de diferencia

Aquellos con una edad ósea avanzada generalmente experimentan un rápido crecimiento o "estirón" pero éste se detiene pronto, mientras aquellos con una edad ósea atrasada crecen con menor velocidad

## CRECIMIENTO FÍSICO

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

El estirón de crecimiento en las niñas se produce al principio de la adolescencia, entre los 9 años y medio y los 14 años y medio y crecen cerca de 9 cm en el año de máximo crecimiento.

## MADURACIÓN SEXUAL

Durante la adolescencia, los niños y niñas alcanzan una altura y peso ideal. El ritmo y velocidad de estos cambios varían en cada persona y están determinados por factores hereditarios y ambientales

En los varones, los cambios sexuales empiezan con el aumento de tamaño del escroto y los testículos, seguido del agrandamiento del pene. Después surge el crecimiento del vello púbico, y el vello de las axilas y cara crece 2 años después.

En niñas el crecimiento incipiente de las mamas es el primer signo de maduración sexual seguido de cerca por el inicio del estirón de crecimiento. Poco después, aparece vello púbico y axilar. La menstruación comienza típicamente alrededor de 2 años después