



LICENCIATURA EN ENFERMERÍA GENERAL



ALUMNA: GUTIÉRREZ HERNÁNDEZ CHRISTIANI LISSETH

GRUPO: LEN10SSC0720-A

ASIGNATURA: ENFERMERIA EN EL CUIDADO DEL NIÑO Y ADOLECENTE

DOCENTE: ANAHI DE MARIA TRUJILLO

TRABAJO: MAPA CONCEPTUAL

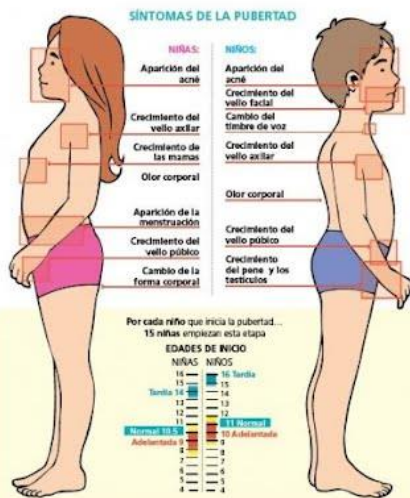
SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS CHIAPAS 26 DE SEPTIEMBRE 2022

ASPECTOS GENERALES DEL CRECIMIENTO Y DESARROLLO

➤ MADURACION SEXUAL

Edad o momento en el cual un organismo obtiene la capacidad para llevar a cabo la reproducción "PUBERTAD"

Lleva a cabo como consecuencia de la maduración de órganos reproductivos y producción de gametos.



➤ MADURACION

Proceso mediante el cual atraviesa cualquier ser vivo que crece y se desarrolla hasta llegar a su punto de máxima plenitud

entendemos el conjunto de procesos de crecimiento físicos que posibilita el desarrollo de las habilidades y conductas del individuo desde que es niño hasta el estado adulto.



➤ MADURACION PSICOMOTRIZ

El desarrollo constituye un proceso continuo desde la concepción hasta la madurez. No debe entenderse solo como la presentación sucesiva de acontecimientos importantes Y etapas precedentes del desarrollo. se refiere a esta adquisición de habilidades, es un proceso continuo y dinámico que refleja que el sistema nervioso central del niño que está madurando. Sigue un ritmo marcado, en el que los diferentes progresos correspondientes a cada edad quedan encadenados. Una vez que se adquiere una habilidad, ésta se perfecciona y posteriormente se aprende una nueva

➤ MADURACION DENTARIA

Conjunto de procesos complejos que permiten la erupción de los dientes debido a la modificación histológica y funcional de las células totipotentes y totipotenciales. Es un proceso de calcificación de la dentición temporal y permanente de un individuo, que comprende la formación de las primeras cúspides y bordes incisales de la dentición temporal hasta el cierre apical de los últimos molares en la dentición permanente.



➤ MADURACIÓN ÓSEA

Proceso de desarrollo de la osificación que tiene lugar durante la infancia y adolescencia conforme tiene lugar el crecimiento somático. 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.

