

Materia: Enfermería en el cuidado del niño y el adolescente

Trabajo: Cuadro sinóptico y dibujo

Maestra: María Cecilia Zamorano Rodríguez

Alumno: Raúl Alejandro Rojas Ángeles



Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 7°

Grupo: "B"

Que es Proceso continuo desde la concepción hasta la madurez el niño tiene que pasar por una serie de etapas precedentes del desarrollo y para esto es necesario estar familiarizado con las etapas

Etapas de la maduración { La conducta del lactante durante los 3 primeros meses regido por reflejos arcaicos evidentes en actitudes posturales y movimientos rígidos } En decubito dorsal { Gama variada de actitudes y movimientos carecen en apariencia orden y finalidad

1.3.3
maduración
psicomotriz

maduración
2do trimestre
de vida

Edad de las grandes sonrisas, interés por el rostro humano y clarificación de las relaciones entre el yo y el medio. Liberación del reflejo tónico cervical asimétrico permite a miembros inferiores como superiores ubique la línea media y permite contacto pie con pie y mano con mano, a lo largo del trimestre llevara todo a la boca, los movimientos de manos se hacen mas finos.

maduración
3er trimestre
de vida

El niño es inquieto y curioso, adquiere conciencia de si mismo y toda ocasión es buena para explorar y conocer su cuerpo. Manteniendo al niño de 6 meses en decubito dorsal, es capaz de moverse volviendo su cabeza libremente de un lado a otro.

maduración
4to trimestre
de vida

Le permitirá dar sus primeros pasos, inicia periodo de intensa exploración del medio. Del decúbito dorsal pasa fácilmente a la posición sentada y alcanza inclinándose hacia adelante los objetos que le interesan. Hacia fines de esta etapa utiliza los muebles para pasar de decúbito dorsal a ventral y de está a la posición arrodillada.

1.3-3

maduración
psicomotriz

El tono
muscular

Actividad regida por el sistema nervioso central, la misión fundamental es el ajuste de las posturas locales y de actividad general. La mayor o menor dificultad que presentan los músculos y tendones a la movilización pasiva puede medirse en forma directa o indirecta. La cantidad lo constituye una característica inherente a cada niño.

Reflejos
arcaicos

Reacciones automáticas desencadenadas por la estimulación de diferentes receptores y favorecen la adaptación del individuo al ambiente. Desencadenan reflejos, van reovertiendo respuestas menos automáticas en las que se detecta el componente cortical.

1.3.4
Maduración ósea

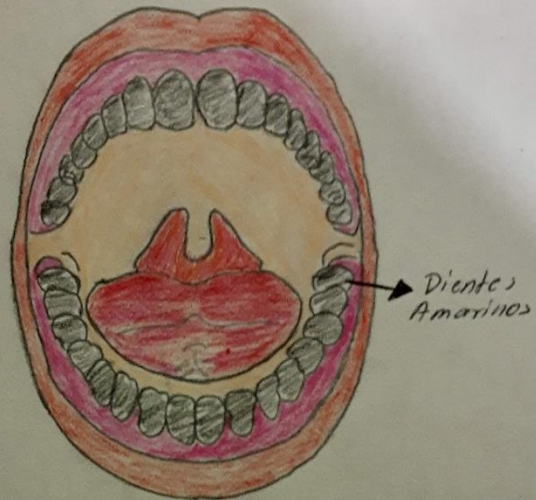
Qué es { El crecimiento y maduración del individuo son dos procesos biológicos íntimamente relacionados, pero no siempre van paralelos a lo largo de la infancia y la adolescencia.

Método de medición de la edad ósea { Primer estudio realizado fue en 1898. Los dos más usados son el atlas de Greulich y Pyle (Gyp) y método de Tanner-Whitehouse. El primero se basa en comparación del grado de madurez de los centros de osificación con su estándar para su edad. El segundo es la aplicación de puntuaciones de madurez en los diferentes huesos de la mano y la muñeca. También existe atlas para tobillo-pie, útiles en niños de 1-2 años.

Proceso de osificación { Todas las diáfisis deben estar osificadas mientras que la mayoría de las epífisis son cartilaginosas. La epífisis comienza a osificarse siguiendo un patrón bastante predecible hasta la edad adulta. Estas son según: Infancia precoz (18-10 meses (♀), 21-14 meses (♂))
Edad preescolar o infancia tardía (10 meses-2 años (♀), 14 meses-3 años (♂)), Escolar (2-7 años (♀), 3-9 años (♂))
Pubertad en fases tempranas (13 años (♀), 14 años (♂))

Valoración de los cambios de edad ósea { Existen diversos métodos para el cálculo de la talla adulta. Los más usados son el (Gyp) y Tanner-ByP se basa en correlación entre talla actual y adulta, en la de Turner la edad ósea suele estar discretamente retrasada a la primera valoración.

CAVIDAD ORAL



Variación: se presenta coloración amarillenta en todos los dientes, la mucosa en estado normal, paladar duro, lengua con su coloración normal.

Patología: Dientes Amarillos.