



**NOMBRE DEL ALUMNO:**

MARLENE LUCAS GONZALEZ

**NOMBRE DEL PROFESOR**

LIC:LUBDI ISABEL ORTIZ PEREZ

**CARRERA:**

ENFERMERIA

**MATERIA:**

ENFERMERIA EN EL CUIDADO DEL NIÑO Y EL ADOLESCENTE

**NOMBRE DEL TRABAJO:**

MAPA CONCEPTUAL:

FRONTERA COMALAPA A 18 de octubre de 2020

# MADURACION SEXUAL

# MADURACION PSICOMOTRIZ

Es el:  
Momento en el cual un organismo obtiene la capacidad para llevar a cabo la reproducción.

Es llevada  
A cabo como consecuencia de la maduración de los órganos reproductivos y la producción de gametos.

Estos cambios se denominan

Características o caracteres sexuales secundarios,

Sinónimo de la adultez

Se lleva a cabo en la  
Pubertad

Desarrollo del tronco

Fijación ocular

La comparación del grado de madurez de los centros de osificación con su estándar para la edad

Aplicación de puntuaciones o score de madurez

Serie de etapas precedentes del desarrollo.

Etapas

Maduración sensoria motora

Durante el primer trimestre de vida.

Regido por reflejos arcaicos

Que se hacen evidentes en sus actitudes posturales y movimientos regidos por impulsos

atlas de Gualicho y Pyle (G&P)

Tanner-Whitehouse

Valoración de la EO

Siempre recomendable como parte de la rutina del estudio de los niños con problemas de crecimiento, tanto con motivos diagnósticos como pronósticos (predicción o pronóstico de talla adulta).

Liberación del reflejo tónico cervical asimétrico

Sonrisas indiscriminadas

2 trimestre

3 trimestre

Tono muscular

Estado de tensión permanente de los músculos.

Método de medición de la edad ósea

Valoración de la EO

Siempre recomendable como parte de la rutina del estudio de los niños con problemas de crecimiento, tanto con motivos diagnósticos como pronósticos (predicción o pronóstico de talla adulta).

El tronco puede mantenerse apoyado contra la superficie o rotarlo activamente

inquieto y curioso, está adquiriendo consciencia

Es

3 trimestre

Bases neurológicas

Reflejos arcaicos.

reacciones automáticas desencadenadas por la estimulación de diferentes receptores

Método de medición de la edad ósea

Valoración de la EO

Siempre recomendable como parte de la rutina del estudio de los niños con problemas de crecimiento, tanto con motivos diagnósticos como pronósticos (predicción o pronóstico de talla adulta).

Dar sus primeros pasos

Le permitirá

Madurez neuromuscular

4 trimestres

Son

reacciones automáticas desencadenadas por la estimulación de diferentes receptores

Método de medición de la edad ósea

Valoración de la EO

Siempre recomendable como parte de la rutina del estudio de los niños con problemas de crecimiento, tanto con motivos diagnósticos como pronósticos (predicción o pronóstico de talla adulta).

# MADURACION OSEA

crecimiento y maduración del individuo .

Proceso de osificación

Consiste en

Verificar núcleos de osificación:

# EXPLORACION FISICA

Se debe evaluar

- Aspectos generales
- Piel
- Cabeza

Cara

Ojos, orejas, nariz, boca, dentición, cuello, aparato respiratorio, cardiovascular y abdomen.

Motilidad activa y pasiva

Miembros y cadera para la detección de displasia de cadera.

Reflejos arcaicos

Reflejo de Baban, Reflejo del moro, de marcha, prensión forzada, ojos de muñeca.

# CURVAS DEL CRECIMIENTO

Es una

Herramienta que se utiliza como referencia para evaluar el

Indica porcentajes

Crecimiento y el desarrollo que se alcanzan durante la niñez y la adolescencia.

Tipos de curvas de crecimiento

Curva de la altura

Curva del

Perímetro craneal

Examina

Índice de masa corporal o IMC, en base a una relación de peso v altura

# SONOMETRIA

Es el

Conjunto de maniobras para obtener medidas precisas de las ideas corporales de una persona

Se refiere al

Peso, talla e índice de masa corporal. La medición de los signos vitales

Forma parte

Sistemática e ineludible de toda exploración física y forma parte del examen clínico general.

Durante el examen físico de los pacientes

Peso (formalmente masa), estatura y presión arterial.

En la

Consulta médica es frecuente que se obtengan cuando menos tres parámetros.

# DESARROLLO DEL NIÑO

Es el

Efecto combinado de los cambios en tamaño y complejidad o en composición.

Características generales del desarrollo

Procede de lo homogéneo hacia lo heterogéneo

Tiene una dirección cefálico-caudal

Tiene una dirección próxima distante

Es continuo y gradual

Es regresivo

Cambios durante el desarrollo

Cambios en tamaño

Cambios en la composición de los tejidos del cuerpo

Cambios en las proporciones del cuerpo