



Nombre del alumno(a): Arlette Guadalupe Suarez Gordillo

Nombre del profesor: Beatriz Gordillo López

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico

Materia: Enfermería del niño y del adolescente

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 5º cuatrimestre

Grupo: A

CRECIMIENTO Y DESARROLLO

CRECIMIENTO DEL NIÑO Y DEL ADOLESCENTE

3 fases que duran, cada una de ellas, un promedio de 3 años aproximadamente, la adolescencia temprana, de las 10 a los 13 años, la adolescencia media desde los 14 a los 16 años y la adolescencia tardía, de los 17 a los 19 años.

Entre los 2 y los 10 años el niño crece a un ritmo constante, luego se inicia un aumento repentino en el crecimiento con la llegada de la pubertad, en algún momento de la entre los 9 y los 15 años.

Las necesidades de nutrientes de un niño van de acuerdo con estos cambios en las tasas de crecimiento

Factores que regulan

El crecimiento y el desarrollo

el crecimiento después de que el niño ha nacido (crecimiento postnatal) es más acabado. El crecimiento normal de un niño está finamente regulado a través de una interacción de muchos factores. Esto ha motivado numerosos y complejos estudios en el campo de la medicina.

Factores Genéticos: Es evidente que los factores genéticos o herencia juegan un papel muy importante en el crecimiento y desarrollo de un individuo, pues después del nacimiento sigue con la misma carga genética., Factores Nutricionales: La adecuada alimentación en su calidad y cantidad juega un papel muy importante en el control del crecimiento. En otras palabras, un niño que se alimenta mal crece y se desarrolla mal, lo que acarreará graves consecuencias para su futuro.

Maduración

Un proceso en el cual se van desplegando, cuantitativa y cualitativamente, las fuerzas que cada hombre tiene por su naturaleza

El aprendizaje se refiere a aquellos elementos que, partiendo del exterior, se interiorizan en el sujeto, enriqueciéndole también sus posibilidades de vida.

Entendemos el conjunto de procesos de crecimientos físicos que posibilita el desarrollo de las habilidades y conductas

Del individuo desde que es niño hasta el estado adulto, en la medida de que el niño se relacione con otros aumentara

En gran medida que el niño se relacione con otros aumentara en gran medida de su aprendizaje y de su desarrollo

Maduración dentaria

Es un proceso de calificación de la detención temporal y permanente de un individuo, que comprende la formación de las primeras cúspides y bordes incisales de la detención temporal hasta el cierre apical

De los últimos molares en la detención permanente.

Maduración psicomotriz

Designa la adquisición de habilidades que se observa en el niño de forma continua durante toda la infancia

Corresponde tanto a la **maduración** de las estructuras nerviosas (cerebro, médula, nervios y músculos

FASES A los 6 meses comienza la prensión de un cubo, y aproximadamente a los 10 meses activa la pinza manual.

A los 12 meses es capaz de meter un objeto menor en otro mayor. A los 15 meses es capaz de poner un cubo encima de otro y a los 18 meses pone hasta tres cubos uno encima del otro.

Maduración ósea

El estudio de la edad **ósea** les permite a los médicos **calcular la madurez** del sistema esquelético de un niño

Se suele hacer con una radiografía de la muñeca, la mano y los dedos derechos

Se trata de un procedimiento seguro e indoloro en el que **se** usa una pequeña cantidad de radiación.

Maduración sexual

la edad o el momento en el cual un organismo obtiene la capacidad para llevar a cabo la reproducción

Es a veces considerado sinónimo de la adultez a pesar de ser dos conceptos distintos

En los humanos, el proceso de **maduración sexual** es llamado pubertad.