

Nombre del alumno:

Nazareth González González

Nombre del profesor:

MARIA DEL CARMEN BRIONES MARTINEZ

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico

Materia: psicología evolutiva

Grado: séptimo cuatrimestre

El crecimiento y el envejecimiento

Principios del crecimiento

Es la manifestación de la capacidad de síntesis de un organismo y de cada una de sus células.

Se manifiestan a través de signos de crecimiento los cuales pueden expresarse como; positivo, neutro o negativo.

Crecimiento es un signo de salud de un niño, una expresión inadecuada de crecimiento señala la existencia de patología.

Crecimiento y desarrollo

Crecimiento; es el aumento de talla, masa corporal, crecimiento de todos los órganos y sistemas.

Desarrollo; constituye al crecimiento, maduración somática, psicológica, social. Desarrollo sexual, dentario, psicomotor y químico.

El desarrollo caracterizado de la infancia depende de factores intrínsecos y extrínsecos.

Cambios en el crecimiento y la maduración

Crecimiento; es el proceso de cambios físicos, que se caracteriza por el aumento de las dimensiones corporales y la modificación, originado por el incremento del número y el aumento del tamaño de células, los cambios en esta etapa son cuantitativos. los más usuales son el peso y la talla.

Maduración; son los cambios biológicos que se producen en las estructuras internas de los seres humanos, este proceso se refiere al grado de desarrollo de los sistemas aparatos u órganos del cuerpo humano; el proceso de maduración fisiológica del ser humano sigue un orden, siendo la cabeza lo que primero madura, seguida por el tronco y las extremidades.

El proceso de envejecimiento de órganos y sistemas

En el proceso de envejecimiento existen dos tipos; **el primario** que abarcan los cambios irreversibles por acción del tiempo asociados por la edad y el envejecimiento secundario; son los cambios que se producen por enfermedades.

En el proceso de envejecimiento existen cambios físicos, los órganos vitales pierden funcionalidad, los cambios por envejecimiento se producen en todas las células, tejidos y órganos corporales que afectan el funcionamiento de todos los sistemas del cuerpo, pérdida de color de cabello, cambios en la piel, sensoriales, pérdida de la capacidad visual, audición, olfato, gusto, tacto, cambios motores y en el sistema nervioso.

Factores que afectan el envejecimiento

Son los cambios en la fisiología de la sexualidad, cambios en la sexualidad femenina y masculina, relaciones sociales, estatus, roles, falta de trabajo, trabajos fuera del hogar, jubilación y pérdida.