



Nombre del alumno:

Mauricio Alejandro Gómez Aguilar.

Nombre del profesor:

Enfermería en el cuidado del niño y adolescente.

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico.

Materia:

PASIÓN POR EDUCAR

María Cecilia Zamorano.

Grado:

Séptimo.

Grupo:

“C”

Se puede decir que todo los seres vivos pasan por un proceso de maduración que hacen que maduren de su etapa mas frágil y vulnerable hasta llegar a completar su etapa final.

Es un proceso lento ya que no sucede de un momento para otro si no que sucede a partir del desarrollo de determinados elementos y otros.

Concepto

de Maduración

Por lo general la mayoría de las personas alcanzan la madurez con la edad que a mayor edad, mayor madurez y mas así lo otro decir es que la edad si tiene algo que ver con la madurez ya que a medida de madurez intelectual, físico y espiritual se van verificando con el pasar de los años.

Cuando se habla de la maduración de los seres humanos, los especialistas han encontrado diferentes etapas, pero como lo primero de ellas la infancia es aquella en la que los niños son inmaduros, frágiles, dependen de los cuidados de sus padres para estar seguros y sobrevivir al mundo altamente competitivo. A edad no es un indicador como tal, ya que hay adolescentes que con un alto nivel de madurez. Esto se puede ver a los problemas que siempre vienen a la sociedad en medio de los que algunos a lo sociedad que no todos los mayores de veinticinco años son verdaderamente maduros.

Moderación Sexual

La moderación sexual es lo ríido o el momento en el cual el organismo obtiene la capacidad para llevar a cabo la reproducción.

La madurez sexual es llamado a cabo como consecuencia de la maduración de los órganos reproductivos y la producción de gametos.

Estos cambios se denominan característicos o caracteres sexuales secundarios, y habitualmente representan un incremento en los diversos rasgos sexuales.

En la vejez considerada sinónimo de la debilidad o vejez de ser dos conceptos distintos. En lo humanos, el proceso de maduración sexual es llamado pubertad.

Puede ser anticipados por un crecimiento repentino o proporcionalmente más rápido, o por otros cambios físicos que distinguen en organismo inmaduro de su forma adulta.

Por ejemplo, antes de la pubertad todos los niños de la especie humana tienen pechos planos, pero luego los individuos femeninos desarrollan senos mientras los masculinos no.

Maduración dentaria

El desarrollo dentario u odontogénesis es un conjunto de procesos complejos que permiten la erupción de los dientes debido a la modificación histológica y funcional de células foliáceas o tipo polares.

Se ha desarrollado buena parte del del interés investigador en determinar los procesos que intervienen al desarrollo dentario.

El primordio o germe dentario es una agregación de las células en diferenciación para constituir el futuro diente.

El primordio dentario se organiza en tres zonas: el órgano del esmalte, la papila dentaria y el saco dentario.

Porque la dentina es como un medio espeso blando, el desarrollo es totalmente parecido al de los huesos humanos.

Se originan al origen de las piezas dentarias se encuentran en el primer año embrional.

Las células dentinarias del ectodermo del primer arco branquial y del ectodermo mesodermo de la cresta neural.

La nutrición afecta al desarrollo dentario, como es habitual en otros órganos fisiológicos de crecimiento.