



NOMBRE DEL ALUMNO:
ELEAZAR GIRON LOPEZ

NOMBRE DEL TEMA:
EL CRECIMIENTO Y
EL ENVEJECIMIENTO/EMBARAZO, VIDA
PRENATAL,
ALUMBRAMIENTO Y
APEGO

PARCIAL: I

NOMBRE DE LA MATERIA:
PSICOLOGIA EVOLUTIVA

NOMBRE DEL PROFESOR:
MTRA: MONICA LISSETH QUEVEDO PEREZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA:
TRABAJO SOCIAL Y GESTIÓN COMUNITARIA.

CUATRIMESTRE: VII

LUGAR Y FECHA DE ELABORACIÓN: PICHUCALCO
CHIAPAS, 12 DE NOVIEMBRE DEL 2023

EL CRECIMIENTO Y EL ENVEJECIMIENTO

PRINCIPIOS DEL CRECIMIENTO

El crecimiento es el resultado del equilibrio entre la síntesis y destrucción de materia viva, manifestándose en cambios de masa en un organismo.

- Signo positivo: etapa de la vida entre la fecundación y fin de la pubertad, las características clínicas son aumento de estatura y peso.
- Signo neutro del crecimiento se debe a un balance entre la síntesis y la destrucción, la masa corporal se mantiene estable
- El signo negativo del crecimiento consiste en una pérdida de la masa corporal con respecto a la etapa inmediata anterior

CRECIMIENTO Y DESARROLLO

- Crecimiento significa crecer en tamaño, no solo en altura, sino también en peso y desarrollo de órganos y sistemas del cuerpo.
- El desarrollo, indica una maduración progresiva y la diferenciación de órganos y sistemas, que condicionan una creciente maduración funcional.

CAMBIOS EN EL CRECIMIENTO Y LA MADURACION

- **CRECIMIENTO (NACIMIENTO A LA EDAD ADULTA)** proceso de cambios físicos que implica el aumento de dimensiones corporales y modificaciones en las proporciones del organismo. Se caracteriza por cambios cuantitativos medibles, como peso y talla.
- **MADURACIÓN** Son los cambios biológicos que se producen en las estructuras internas de los seres humanos y que lo capacitan para realizar determinadas funciones.

EL PROCESO DEL ENVEJECIMIENTO DE ORGANOS Y SISTEMAS

Este proceso afecta diversos sistemas, como el cardiovascular, nervioso y musculoesquelético, manifestándose en la disminución de la eficiencia y la capacidad de respuesta del organismo.

FACTORES QUE AFECTAN EL ENVEJECIMIENTO

El envejecimiento se ve afectado por la genética, el estilo de vida y factores ambientales. Una dieta balanceada, ejercicio regular y manejo del estrés promueven un envejecimiento saludable, mientras que el tabaquismo, la inactividad y la exposición solar excesiva aceleran el proceso.

EMBARAZO, VIDA PRENATAL, ALUMBRAMIENTO Y APEGO

VIDA PRENATAL

Como individuo, el cuerpo participa en la producción de espermatozoides a través de la espermatogénesis en los testículos, y en la liberación mensual de óvulos mediante la ovogénesis en los ovarios. La fusión de estos gametos da inicio al desarrollo prenatal, abarcando periodos germinal, embrionario y fetal, culminando en el nacimiento de un ser humano.

PROBLEMAS FETALES

La presencia de teratógenos, como drogas y sustancias químicas, durante el embarazo, puede aumentar el riesgo de malformaciones y problemas de salud en el feto. además enfermedades de la madre, como la rubéola y la toxoplasmosis, como posibles causas de defectos congénitos. otros de los que influyen en problemas fetales son radiación, farmacos y nutrición

SITUACION VITAL DE LA MUJER EMBARAZADA

Durante el embarazo, el útero se expande para albergar al feto, la placenta y la bolsa de líquido amniótico, causando cambios hormonales y distensión mecánica. Se experimentan alteraciones en la vagina, vulva, mamas, peso, sangre, piel, sistema cardiovascular, respiratorio, urinario, digestivo y musculoesquelético. Además, se producen cambios psicológicos, como variaciones en el estado de ánimo y temores

PROBLEMAS COMUNES EN EL RECIEN NACIDO

Algunas afecciones comunes en los recién nacidos incluyen distensión abdominal, lesiones durante el parto como clavícula rota, síndrome del bebé azul, tos relacionada con la alimentación, llanto excesivo, marcas de fórceps, ictericia que puede requerir tratamiento de luz, y letargo inusual.