



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA.



Nombre del Alumno:

Corazón de Jesús Ugarte Venegas.

Catedrático:

Dra. Mónica Gordillo Rendon.

Asignatura:

Salud Publica II.

Evidencia/Actividad:

Esquema "Transición Epidemiológica"

Semestre:

Segundo Semestre, Unidad 1, Grupo 2° "C".

TRANSICION EPIDEMIOLOGICA.

consiste en que la mortalidad es un factor fundamental en la dinamica poblacional, donde esta estba implicita en la teoria de los ciclos de poblacion.

sus edades o fases son tres, y una cuarta etapa agregada a epocas mas recientes, las cuales son las siquientes:

EDAD DE PESTES Y HAMBRUNAS:

altas fluctuaciones en la mortalidad, por razones infecciosas o relacionadas con el subdesarrollo induciendo la baja expectativa de vida.



EDAD DEL CONTROL DE LAS PANDEMIAS:

Disminucion de las infecciones, logrando su mayor control. la expectativa gde vida aumenta lentamente hasta 50 años promedio. El crecimiento de la poblacion se acelera radicalmente, y se hace exponencial.



EDAD DE LAS ENFERMEDADES DEGENERATIVAS Y CAUSADAS POR EL HOMBRE:

sigue bajando la mortalidad, se estabiliza y por ende aumenta la expectativa de vida, aumenta la poblacion debido a una tasa de fertilidad elevada. Predominio de enfermedades cronicas degenerativas y cancer como causas principales de mortalidad.



ENFERMEDADES DEGENERATIVAS RETARDADAS:

Aumento de la expextativa de vida por avances en prevencion, dx temprano y tto pero aumenta de manera dramatica el sedenterarismo. acelerando procesos de el inicio de epidemias a causa de lo habitos en el hogar (Ej: DM).

