# EUDS Mi Universidad

# MAPA CONCEPTUAL

Nombre del Alumno: Perla Monserrat Guillen Córdova

Nombre del tema: Demografía Y Epidemiologia

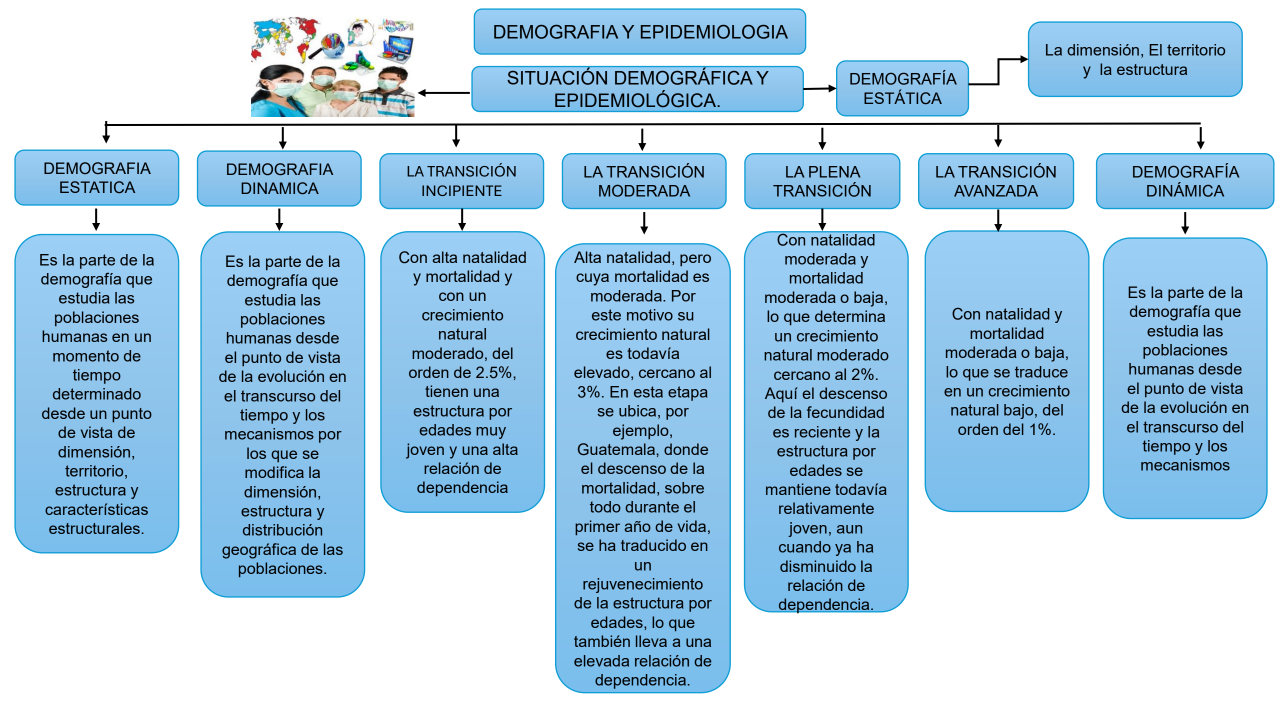
Parcial:1

Nombre de la Materia: Salud publica

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 3



# CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS Y EPIDEMIOLÓGICAS DE LA POBLACIÓN

CONCEPTOS BÁSICOS DE EPIDEMIOLOGIA.

- · Brote.
- Caso
- Daño a la salud
- Datos agrupados
  - Defunción
  - Distribución porcentual
  - Endemia
  - Enfermedad
  - Enfermedad transmisible
- · Enfermedad no transmisible
  - etc

**CONCEPTOS** BÁSICOS DE DEMOGRAFÍA.

Se requiere de esa información a fin de poder describir enfermedades y problemas de salud e identificar sus determinantes Estos cambios son debidos a tres fenómenos básicos: fecundidad, mortalidad v migraciones.

fuentes primarias y fuentes secundarias

- Planificación de nuevos programas: salud, educación, seguridad.
- Evaluación del impacto de los programas existentes.
- Distribución equitativa de los recursos.
- · Identificación de problemas y necesidades futuras.
- Identificación del potencial de las localidades para el mercado de bienes y servicios.
- Determinación de las características de los potenciales clientes.
  - Desarrollo de estrategias de mercadeo para nuevos productos.

**ASPECTOS** DEMOGRÁFICOS

- Volumen
- Estructura
  - SEXO
  - Edad
- Distribución geográfica

LOS **COMPONENTES DEMOGRÁFICOS** 

- Mortalidad
- · Medidas de mortalidad
- Esperanza de vida
- Fecundidad

Variables más importantes que estudia la demografía







# RELACIONES ENTRE ECONOMÍA Y SALUD

La interrelación entre desarrollo económico y salud es un problema complejo, el cual permanece poco comprendido, aun cuando existe una apreciación general de que a un mayor nivel de desarrollo económico se elevarán los niveles de salud de la población.

# **DESARROLLO ECONÓMICO**

El crecimiento económico y el desarrollo económico han sido utilizados como términos intercambiables, aun cuando es conveniente hacer algunas precisiones al respecto para evitar ahondar las confusiones a que da lugar el proceso de desarrollo económico.

DESARROLLO ECONÓMICO Y NIVEL DE SALUD EN MÉXICO

El análisis de la relación del PNB per cápita y de la tasa de U5MR da luz a un serio cuestionamiento, a la afirmación de que el crecimiento de la producción (PNB) se traduce en un mejor nivel de salud de la población.

POLÍTICA ECONÓMICA Y POLÍTICA DE SALUD EN MÉXICO

El crecimiento económico de México, al igual que la mayoría de los países en vías de desarrollo, se ha caracterizado por una polarización de la sociedad. En el caso de México, la política económica se ha orientado a apoyar al crecimiento industrial, a través de una protección externa y con subsidios indiscriminados en detrimento de las actividades del sector primario



# PRINCIPIOS BÁSICOS DE ECONOMÍA Y SU RELACIÓN CON LA SALUD

La economía es la ciencia o quizás, el arte que estudia la forma en que los seres humanos resuelven el problema de cómo satisfacer sus necesidades materiales ilimitadas, frente a una disponibilidad escasa de recursos.

# ACS

MACROECONOMÍA DE LA SALUD

estudia los fenómenos económicos en función de todo el sistema. En el caso del sector salud, le interesa conocer los flujos financieros en todo el sistema de salud.

la macroeconomía de la salud permite sacar conclusiones entre la situación de salud, su financiamiento y el potencial de desarrollo económico de un país. La mala salud y una carga financiera excesiva para la población, constituye un lastre que obstaculiza el desarrollo económico.

Quiénes son los productores?

MICROECONOMÍA DE LA

SALUD.

La microeconomía estudia el

comportamiento económico de

los productores y consumidores

individuales. Asimismo, estudia

el comportamiento económico

de grupos de productores y consumidores, los que se denominan "mercados"

- Médicos, enfermeras, psicólogos, odontólogos y otro personal de salud.
- · Clínicas ambulatorias, clínicas rurales.
  - Laboratorios, bancos de sangre.
- Centros de diagnóstico por imágenes.
- Hospitales con servicios de internamiento (ya sean de segundo, tercero o cuarto nivel).

# LA PLANIFICACIÓN SANITARIA

debe basarse en las necesidades de salud sentidas por la población y en su situación de salud, teniendo en cuenta que la salud obedece a múltiples causas y se ve influida por factores determinantes de índole socioeconómica y por factores biológicos relacionados con el medio ambiente, el estilo de vida y la organización de los servicios de salud.

# PRINCIPALES RECURSOS ECONÓMICOS PARA LA SALUD

En el sector sanitario un creciente interés por la economía de la salud, prueba de la importancia otorgada por dicho sector a la interrelación objetiva de los conceptos de salud y economía.

# LAS CUENTAS NACIONALES DE SALUD (CNS)

Ningún sistema de salud en el mundo es público o privado en su totalidad, ni en su financiamiento ni en su prestación. Entre los mecanismos más comunes de financiamiento del sector sanitario figuran los fondos públicos, los seguros de salud, el cobro a los usuarios, la seguridad social y la cooperación internacional.

## LA CONTABILIDAD

El desarrollo de los servicios de salud, especialmente en la atención primaria, ha propiciado un incremento del volumen de recursos humanos, materiales y financieros con los que dichos servicios cuentan para poder llevar a cabo sus acciones

# LA EVALUACIÓN ECONÓMICA

consiste en valorar una acción concreta en términos del monto de inversiones que precisa y su rentabilidad económica y social. Es un proceso analítico que establece criterios útiles para tomar decisiones y elegir entre diferentes formas de asignar los recursos.



### Conclusión:

La transición demográfica y epidemiológica son procesos interrelacionados que reflejan el cambio en las condiciones de salud y estructura poblacional de una saciedad. A medida que disminuyen la tasa de mortalidad y natalidad, las poblaciones envejecen lo que plantea nuevos retos en la atención médica, las pensiones y el desarrollo social. Paralelamente, la carga de enfermedad se desplaza desde enfermedades infecciosas hacía enfermedades crónicas y no transmisibles, como la diabetes o las cardiovasculares. Comprender estas transiciones es fundamental para diseñar políticas publicas sostenibles que respondan a las necesidades actuales y futuras de las poblaciones.

La demografía y la epidemiología permite comprender de manera integral la dinámica de las poblaciones y su impacto en la salud pública. La demografía proporciona información clave sobre la estructura y evolución de la población como edad, género, natalidad, mortalidad y migración, mientras que la epidemiología analiza la distribución, frecuencia y determinantes de las enfermedades. La interacción entre ambos campos es fundamental para planificar políticas sanitarias, prever necesidades de servicios de salud y diseñar intervenciones eficaces. Comprender estos datos es esencial para enfrentar los desafíos actuales, como el envejecimiento poblacional, las enfermedades crónicas y emergentes, y las desigualdades en salud. En definitiva, la integración del enfoque demográfico y epidemiológico fortalece la toma de decisiones informadas para mejorar la calidad de vida de las poblaciones.

### **BIBLIOGRAFIA:**

70f9321f2412178459657f6dab1391b0-LC-LEN303 SALUD PUBLICA.pdf