



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA

LICENCIATURA EN NUTRICION

SEPTIMO CUATRIMESTRE

SEGUNDO PARCIAL

SALUD PUBLICA

ENSAYO:
DEMOGRAFIA Y EPIDEMIOLOGIA

DOCENTE:
STEFANY HERNÁNDEZ CRUZ

ALUMNA:
VALERY CONCEPCION CABRERA
CRISPIN

TAPACHULA, CHIAPAS.





DEMOGRAFIA Y EPIDEMIOLOGIA!

introduccion

La demografía y la epidemiología comparten ciertos temas de interés, así como algunas características de las perspectivas desde las cuales éstos son abordados. Entre los primeros destacan el estudio de la mortalidad, de la fecundidad, del tamaño, estructura y dinámica de las poblaciones, y de sus características socioeconómicas y demográficas, aunque desde luego, cada una de estas disciplinas se plantea diferentes preguntas con respecto a esos asuntos. En cuanto a los segundos, ambas trabajan desde enfoques fundamentalmente cuantitativos, por lo cual una de sus preocupaciones centrales es la precisión en la medición.





DEMOGRAFIA Y EPIDEMIOLOGIA!

Desarrollo

La demografía estudia estadísticamente la estructura y la dinámica de las poblaciones, así como los procesos concretos que determinan su formación, conservación y desaparición. Tales procesos son los de fecundidad, mortalidad y migración: emigración e inmigración.

TIPOS DE DEMOGRAFIA

Demografía estática: Es la parte de la demografía que estudia las poblaciones humanas en un momento de tiempo determinado desde un punto de vista de dimensión, territorio, estructura y características estructurales

Demografía dinámica: Es la parte de la demografía que estudia las poblaciones humanas desde el punto de vista de la evolución en el transcurso del tiempo y los mecanismos por los que se modifica

ENFOQUE DE RIESGO

Entendemos como estimación de riesgo cada una de las características que perfilan a un grupo considerado vulnerable. Estos grupos están conformados por individuos en situación de indefensión o inseguridad, que son propensos al déficit social, económico, político, cultural u otros

RELACIONES ENTRE ECONOMÍA Y SALUD

En los aspectos financieros del sector salud, se debe tener en cuenta que la mayor parte del presupuesto ejercido corresponde al gasto de las instituciones de seguridad social (75%), un 9 por ciento a la Secretaría de Salud (SSA), y el resto a las otras instituciones, por lo que las acciones de las primeras ejercen una acción fundamental en el sector





DEMOGRAFIA Y EPIDEMIOLOGIA!

Desarrollo

L

PRINCIPIOS BÁSICOS DE ECONOMÍA Y SU RELACIÓN CON LA SALUD

Se dice usualmente, que 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.

La microeconomía estudia el comportamiento económico de los productores y consumidores individuales.

La macroeconomía estudia los fenómenos económicos en función de todo el sistema.


Mediante la macroeconomía de la salud podemos saber si ésta se distribuye equitativamente entre toda la población o si hay grupos menos favorecidos. A través del financiamiento público, el Estado tiene el potencial de mejorar la equidad y reducir la pobreza. De esta forma, contribuye al desarrollo de la sociedad.

PRINCIPALES RECURSOS ECONÓMICOS PARA LA SALUD

La salud es un bien escaso cuya obtención y mantenimiento exigen trabajo y dinero. Lograrla implica satisfacer necesidades expresadas en forma de demanda, más el costo de oportunidad que encierra renunciar a otros bienes. Requiere de una función de producción que combine los recursos de un modo eficiente a fin de obtener el mayor impacto social, y que sirva de instrumento para alcanzar la equidad.

INTERACCIÓN ENTRE PERSONA Y COMUNIDAD

Los nuevos enfoques sobre los autocuidados de la salud precisan nuevas orientaciones sobre el proceso de enseñanza-aprendizaje en comunidad. Es importante estudiar y analizar métodos alternativos de enseñanza, teniendo presente que el propósito fundamental debe ser, ayudar a las personas a obtener los conocimientos, las habilidades y la conciencia que se requiere para hacer frente a las necesidades y desafíos de la vida.



DEMOGRAFIA Y EPIDEMIOLOGIA!

Desarrollo

Factores que influyen impositivamente o negativamente en la comunidad

. La educación le brinda las herramientas que necesita para tomar buenas decisiones sobre su salud.

Las personas con mayores ingresos tienden a ser más saludables y vivir más tiempo que las personas con bajos ingresos. Es más probable que vivan en vecindarios seguros. Tienen mayor acceso a tiendas de comestibles y alimentos saludables.

Las personas que están continuamente expuestas a condiciones de vivienda deficientes corren un mayor riesgo de desarrollar problemas de salud

Aspectos a tener en cuenta

- ACCESO A ALIMENTOS NUTRITIVOS.
- ACCESO A AGUA POTABLE Y SERVICIOS PÚBLICOS (ELECTRICIDAD, SANEAMIENTO, CALEFACCIÓN Y REFRIGERACIÓN).
- ENTORNOS SOCIALES Y FÍSICOS DE LA PRIMERA INFANCIA, INCLUIDOS EL CUIDADO DE NIÑOS.
- ETNICIDAD Y CULTURA.



DEMOGRAFIA Y EPIDEMIOLOGIA!

conclusion

El cambio demográfico en curso, expresado en el incremento absoluto y relativo de las personas mayores, disminución de la fecundidad, e incremento de la longevidad, tiene efectos importantes en las necesidades de salud de la población y en la capacidad de respuesta de los sistemas de salud

