



Súper nota

Nombre del alumno: Alicia Lizeth Pérez Aguilar

Nombre del tema: Analizar el modelo y demografía y epidemiología

Nombre de la materia: Salud pública

Nombre del profesor: Luz Elena Cervantes Monroy

Nombre de la licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 3^a

La salud pública es el conjunto de actividades organizadas por las administraciones públicas, con la participación de la sociedad, para prevenir la enfermedad, así como para, proteger, promover y recuperar la salud de las personas del territorio o región, tanto en el ámbito individual como en el colectivo y mediante acciones sanitarias, sectoriales y transversales.



Tres procesos fundamentales que realiza la salud pública

La promoción de la salud, con el objetivo de la participación de cada individuo en su propia salud.



El fomento de la salud, cuyo fin es realizar acciones y utilizar acciones que desarrollen.



La protección de salud. que tiene como objetivo para proteger a las personas sanas de la enfermedad.

Enfermería

Qué es?

La enfermería es la ciencia del cuidado de la salud del ser humano. Es una disciplina que en el último siglo y particularmente en los últimos años ha ido definiendo cada vez más sus funciones dentro de las ciencias de la salud.

Valoración de modelo:

Las etapas del proceso de enfermería descritas por Anderson y Mcfarlane (1988-1996). En su modelo son cinco: valoración, análisis y diagnóstico de enfermería comunitaria: plan, planificación de la intervención según niveles de prevención primaria secundaria y/o terciaria.

Diagnóstico de salud comunitaria

Documento que contiene información básica, necesaria para la programación, ejecución evaluación de acciones de salud en una comunidad



Cédula de micro diagnóstico familiar

Concepto

Es un instrumento de trabajo que permite identificar y confirmar los principales riesgos de salud de la población asentada en un área de influencia determinada.

Objetivo

Captar información sobre las características de riesgo en salud de cada uno de los integrantes de familias seleccionadas, susceptibles de ser atendidas por el sector salud.

Función

Permite al personal operativo la identificación, en forma sistematizada, de los factores de riesgo para la salud de todos y cada uno de los integrantes de la familia y le permite la clasificación de la misma con base en los riesgos encontrados.

Características

Como una herramienta de trabajo diaria con la que se planean las actividades preventivas a desarrollar con el individuo, la familia y la comunidad.

Importancia

Permite al personal operativo la identificación, en forma sistematizada, de los factores de riesgo para la salud de todos y cada uno de los integrantes de la familia y permite la clasificación de la misma con base en los riesgos encontrados

TIPOS DE VISITAS DOMICILIARIAS

Intervención

- Característica: proceso que favorece cambios de segundo orden en la dinámica familiar observada.
- Ventaja: el contexto domiciliario entrega información de inmediata utilización en las estrategias de intervención.
- Riesgo: débil experiencia del profesional para manejar contingencias de tipo domiciliario a l momento de la intervención.
- Ejemplo: visita domiciliaria que propicia el cambio de límites difusos entre subsistema parental y fraternal

Necesidades y demandas de salud de las familias y comunidades.

Puede ser útil para identificar las necesidades de salud en la población de manera más específica, podría estar relacionado con las condiciones de la vivienda y la seguridad dentro del hogar.



Qué es una planificación estratégica de salud?

Es un sistema que busca mejorar las acciones de un centro de salud, hospital, etc.

Para detectar necesidades de salud en su entorno.

Y prevenir los recursos necesarios: medicinas, médicos y especialistas

Determinar programas de salud y prevención

La estrategia tiene por objetivo aprovechar la experiencia y la trayectoria de trabajo de UNICEF en pro de supervivencia infantil y al mismo tiempo evolucionar para satisfacer las necesidades cambiantes de los niños.



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.

Demografía estática

- Permite el conocimiento de la población en un momento determinado, siendo útil para todos aquellos estudios que concuerdan con el tiempo, lugar y características de la población, valorados cuantitativamente y fundamentalmente por: estructura por edad, sexo, nivel cultural, economía, lugar de residencia, etc.

DEMOGRAFÍA DINÁMICA

Estudia los cambios que se producen a lo largo del tiempo en la dimensión estructura y distribución geográfica de las poblaciones humanas así como también describe las leyes que determinan esta evolución.

Características demografías y epidemiologías de la población.

Los cambios sociales y económicos y culturales producidos en las últimas décadas en el contexto de las sociedades más desarrolladas, han generado una serie de transformaciones en las dinámicas demográficas.

CONCEPTOS BASICOS DE EPIDEMIOLOGIA

OBJETIVO: ENTENDER Y PODER DEFINIR CONCEPTOS EMPLEADOS EN EPIDEMIOLOGIA

CONCEPTOS BASICOS DE EPIDEMIOLOGIA

EPIDEMIOLOGIA: La palabra Epidemiología viene del griego epi, significa sobre o encima, demas que significa población y logos que significa estudio de.

Epidemiología se define como " estudio de la distribución y de los determinantes de los estados o fenómenos relacionados con la salud en poblaciones específicas y la aplicación de este estudio a la prevención y control de los problemas sanitarios"

¿Qué es la demografía?

- Se define como el estudio de las poblaciones humanas: su tamaño composición y distribución.
- Además la demografía estudia las causas y las consecuencias de los cambios en esas características.
- Interrelación entre nacimientos, muertes y migraciones.

Demografía

Fuentes primarias

- Son aquellas fuentes que contienen información nueva u original y cuya disposición no sigue habitualmente, ningún esquema predeterminado.
- Se accede a ellas directamente o por las fuentes de información secundarias.

Fuentes secundarias

- Otras fuentes secundarias
- Obras de referencia y consulta: concebidas con el fin de proporcionar informaciones específicas de la manera más eficaz posible. Ej. manuales, monografías, tablas de cifras, de estadísticas, bases de datos electrónicas, etc.

Sexo:

Las poblaciones humanas están compuestas aproximadamente por el mismo número de varones y mujeres, pero no es una igualdad absoluta.



Medidas de mortalidad

- Expresa la magnitud con la que se presenta la muerte en una población en un momento determinado.
- Mortalidad general: es el volumen de muertes ocurridas por todas las causas de enfermedad, en todos los grupos de edad y para ambos sexos.
- Mortalidad ajustada o estandarizada: considera diferencia por sexo, edad.

Fecundidad:

Uno de los componentes demográficos, estudia la reproducción intergeneracional, manifestación de la capacidad de la especie de crear nuevos efectivos poblacionales.



Esperanza de Vida

◆ Número de años que se espera que viva un recién nacido con los niveles actuales de mortalidad para las personas de todas las edades

o dicho de otra forma

◆ Promedio de años que vivirá determinada cohorte de población y que se basa en las tasas de mortalidad de la población (Julio)

Enfoque de riesgo

- El potencial del enfoque de riesgo consiste en fijar metas orientadas a identificar los factores conducentes a resultados indeseados, medir la asociación entre estos factores y los resultados para planear las acciones de intervención en la reducción de los daños.
- Estas intervenciones se orientan por un lado a la generalidad de la población que puede ser afectada, pero en particular, se focalizan en aquellas que están más expuestas.

Economía de la Salud

La economía de la salud estudia la asignación de recursos escasos que disponen los países para la satisfacción de las necesidades sanitarias.

Se divide en dos grandes ramas:

- **La microeconomía:** estudia sobre el comportamiento económico de los productores y consumidores tanto en forma individual como grupal (mercados).
- **La macroeconomía.** estudia los fenómenos económicos en función de todo el sistema



Principios básicos de economía y su relación con la salud

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

Interacción entre persona y comunidad

La participación de la comunidad en salud es un componente fundamental de la estrategia de atención primaria de salud APS.



Factores que influyen impositivamente o negativamente en la comunidad

Los determinantes sociales de la salud son las condiciones en las que vivimos, aprendemos, trabajamos y jugamos.

Factores que influyen en nuestra salud:
Educación, ingresos, vivienda, acceso a la salud.

Grandes áreas de la economía
La macroeconomía
La microeconomía

Estas estimaciones de riesgo son:

- Personas de 75 años y más de edad
- Ancianos(as) que viven solos
- Ancianos(as) solos, enfermos o inválidos graves
- Matrimonios de ancianos que viven solos
- Matrimonios de ancianos donde uno de ellos está gravemente enfermo o discapacitado
- Ancianas solteras y viudas
- Ancianos(as) sin hijos
- Ancianos(as) institucionalizados
- Ancianos que viven con ayudas del estado o incluso menos.