

Vigilancia Epidemiológica De las Enfermedades

Así como la realización de las acciones de prevención y control necesario y oportuno es decir "información de acción"

El proceso de Vigilancia epidemiológica consiste en un proceso de evaluación permanente de la situación de salud de los diferentes grupos de población, basado en la recolección, procesamiento, análisis e interpretación para la toma de decisiones,

Es la aplicación del método epidemiológico y de un conjunto de técnicas y estudios en la práctica rutinaria de los servicios de salud.

La Vigilancia Epidemiológica es hoy la herramienta metodológica más importante para la prevención y control de enfermedades y eventos en salud pública.

Inicialmente la Epidemiología centró su interés en la enfermedades transmisibles, infecciosas y parasitarias.

La Vigilancia y la Investigación Epidemiológica son inseparables, una no existe en ausencia de la otra.

Se ha diversificado la epidemiología en varios grupos de enfermedades que, por diversas razones han surgido como prioritarias.

Así se ha desarrollado la epidemiología de las enfermedades infecciosas, de las enfermedades crónico-degenerativas, de los accidentes de las enfermedades mentales.

Vigilancia Epidemiológica De la Enfermedades.

el análisis e interpretación de los datos de la vigilancia debe someterse a los límites de la oportunidad, el tiempo, número de individuos.

la vigilancia en salud pública es la recolección, el análisis, y la interpretación y diseminación continua y sistemática de datos sobre la salud.

el funcionamiento de la vigilancia en términos prácticos está formado por tres ámbitos: la población, la red de servicios de atención de salud.

El carácter pragmático de la vigilancia depende de la cooperación continua del personal de salud en los diferentes niveles de los servicios de la salud. La expectativa desmesurada sobre las actividades de vigilancia y la dificultad para demostrar su utilidad pueden hacer inoperantes los sistemas de vigilancia.

la vigilancia ha andado ocurriendo dentro del proceso mayor de consolidación de la epidemiología moderna como disciplina básica.

y la autoridad de salud pública. El proceso se inicia en la población donde ocurre la enfermedad y termina en la población.

Objetivos de la Vigilancia.

Detectar cambios agudos en la ocurrencia y distribución de las enfermedades.

- Identificar, cuantificar y monitorear los tendencias y patrones del proceso
- Detectar cambios en las prácticas de salud
- Investigar y controlar las enfermedades
- Planear los progresos de salud.

Dichos cambios se han visto influenciados en cierta medida por el cambio de paradigmas en la práctica, el objeto de la vigilancia se amplió de las enfermedades. Trans.

Vigilancia Epidemiológica De las Enfermedades.

- Recolección de Datos
- Analisis de la información
- Interpretación de la información
- Difusión de la información.

1º Organización de las guías normativas

- Detección de casos
- Notificación
- clasificación de casos
- Validación de los datos.

4º elaboración de Matrices de Difusión para distintos niveles de decisión.

Las etapas básicas de la Vigilancia son cuatro y cada una tiene Actividades y Responsables específicos dentro del Sistema una parte importante antes de llevar a cabo las etapas de la Vigilancia es la definición del Problema a Vigilar, para lo cual la autoridad nacional definirá.

2º Consolidación de datos análisis de Variables epidemiológicas básicas.

Las actividades de recolección de datos son la Detección, notificación y la confirmación involucra principalmente la descripción y comparación de datos con relación a características y Atributos de Tiempo, lugar y persona. Diferente niveles.

La propia Actividad de los programas de prevención y control genera información útil para la vigilancia

3º Comparación con datos previos e inclusión de datos previos, locales no considerables.

Etapas básicas de los Sistemas de Vigilancia -

