



**Nombre del alumno: Erika Patricia Altuzar  
Gordillo**

**Nombre del profesor: Cecilio Culebro  
Castellano**

**Cuadro sinóptico.**

**Materia: Epidemiología II.**

**Grado: 3° semestre**

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de Abril del 2021

Vigilancia epidemiológica.

**Objetivo.**

- Fomentar la investigación de excelencia en la epidemiología descriptiva y analítica de enfermedades crónicas y enfermedades trasmisibles así como su prevención primaria mediante la intervención sobre factores de riesgo.
- Potenciar la interrelación y participación en la investigación de los diferentes grupos que integran el área de Epidemiología.
- Potenciar la interrelación y participación en la investigación con grupos de otras áreas

**Metodología para la vigilancia.**

- Consiste en la recogida sistemática y continua de datos acerca de un problema específico de salud.
- Análisis, interpretación y utilización en la planificación, implementación y evaluación de programas de salud.

**Tipos de sistema de vigilancia epidemiológica**

- Vigilancia pasiva.** Aquella en que el especialista no ejecuta personalmente la acción para obtener la información; ésta se obtiene directamente de los registros ya establecidos.
- Vigilancia activa.** Cuando el especialista ejecuta personalmente la búsqueda de la información específica objeto de la vigilancia, independientemente de que el enfermo o la persona acuda al servicio y se anote o registre el dato rutinariamente.
- Centinela** la vigilancia que se realiza a un problema de salud en particular, debido a compromisos internacionales o prioridades nacionales, campañas de erradicación, enfermedades trasmisibles de notificación individual, etc.

**Componentes o elementos de un sistema de vigilancia.**

- Entrada: recolección de datos.
- Procesamiento: análisis e interpretación.
- Salida: propuesta y ejecución de las acciones (diseminación y comunicación).
- Retroalimentación: evaluación de los resultados y del sistema.
- Pasos para diseñar un sistema de vigilancia.
- Definición e importancia del problema salud –enfermedad a vigilar.
- Consideración de los elementos del sistema (recolección, análisis e interpretación de datos).
- Acciones que se desarrollan para mantener la vigilancia de esa enfermedad.
- Evaluación del sistema de vigilancia.

Referencias:

[http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1025-02552013000600013#:~:text=La%20vigilancia%20epidemiol%C3%B3gica%20consiste%20en,evaluaci%C3%B3n%20de%20programas%20de%20salud.](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1025-02552013000600013#:~:text=La%20vigilancia%20epidemiol%C3%B3gica%20consiste%20en,evaluaci%C3%B3n%20de%20programas%20de%20salud.)

<https://accessmedicina.mhmedical.com/content.aspx?bookid=2448&sectionid=193961560>

<https://www.idisna.es/investigacion/areas-de-investigacion/epidemiologia-y-salud-publica/objetivos>