

**UDS**

Mi UNIVERSIDAD.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
CAMPUS COMITAN  
MEDICINA HUMANA



"MAPA CONCEPTUAL DE MODULOS DE PRINCIPIOS DE EPIDEMIOLOGIA PARA EL CONTROL DE LAS ENFERMEDADES (VIGILANCIA EN SALUD PUBLICA MODULO 4)"

LEONARDO DOMINGUEZ TURREN  
DR. CECILIO CULEBRO CASTELLANOS.  
3ro "A"  
EPIDEMIOLOGIA II  
COMITAN DE DOMINGUEZ CHIPAS A LUNES 13 DE NOVIEMBRE DE 2023.

¿QUE ES VIGILANCIA?

Es el analisis, interpretacion sistematica de los datos recolectados usando metodos practicos.

OBJETIVOS:

- Detectar cambios agudos en la ocurrencia y distribucion de las enfermedades.
- Detectar cambios en las practicas de salud

TIPOS DE VIGILANCIA

VIGILANCIA PASIVA:

Cada nivel de salud envia informacion rutinaria.

VIGILANCIA ACTIVA:

El equipo de salud acude a la fuente de informacion para la busqueda de datos.

VIGILANCIA CENTINELA:

Se basa en informacion proporcionada por un grupo seleccionado

ETAPAS BASICAS DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA

RECOLECCION DE DATOS:

deteccion, notificacion, confirmacion.

ANALISIS DE LA INFORMACION

Consolidacion de informacion de datos y de variables epidemiologicas.

INTERPRETACION DE LA INFORMACION:

Difusion de la informacion, elaboracion de materiales para distintos niveles de desicion.

DIFUSION DE LA INFORMACION

Elaboracion de materiales para distintos niveles de desicion.

NOTIFICACION DE CASOS

Es un proceso sistematico y continuo de comunicacion de datos que involucran a todo el equipo de salud y comunidad.

- Identificar e integrar la red de personas y servicios.
- Utilizar los instrumentos apropiados para la transmision de datos.
- Organizar registros simples de datos en la unidad de vigilancia.

BIBLIOGRAFIA

E (MODULOS DE PRINCIPIOS DE EPIDEMIOLOGIA PARA EL CONTROL  
LAS ENFERMEDADES) MODULO 4.