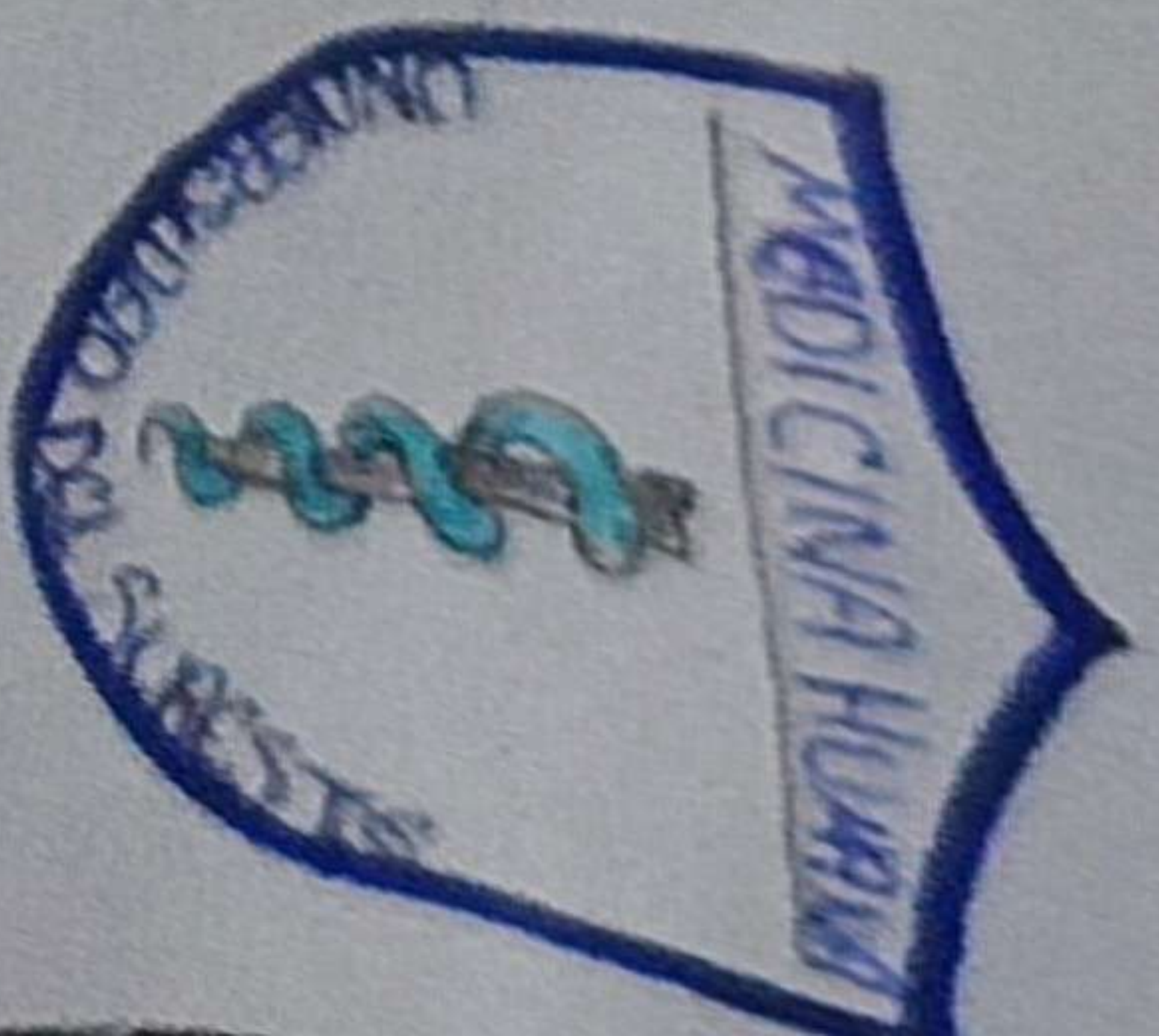


UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITAN
MEDICINA HUMANA



"MODULO 3,4,5 y 6
(MDPECE):"

PABLO ADOLFO JIMENEZ VAZQUEZ.

Dr. Cecilio CUEBRO CASTELLANOS.
3^o "B"

COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS A 11 DE OCTUBRE 2023

Control de enfermedades
en la
Poblacion

La respuesta social
a los problemas de
salud.

Formulacion de politicas publicas
saludables
Creacion de entornos de
apoyo social
Fortalecimiento de entornos
sociales.
Desarrollo de habilidades
sociales.

Medidas de
prevencion

- Enfoques Estrategicos
- Impacto potencial
 - Prevencion Primaria
 - Prevencion Secundaria
 - Prevencion Terciarria

Medidas de
Control.

- Servicios de Salud
- Programas de Salud
- Control de la enfermedad
- Eradicacion de la enfermedad.

{ Factores Controlables de alcance de las medidas }

- Extensiones y la Organización de los Servicios de Salud.
- Los efectos Secundarios de las Medidas.
- Frecuencia en que se deben aplicar.
- Tipo y Cantidad del Personal.

Tipos de medidas de Prevención y Control.

- Dirigidas al asente
- Dirigidas al resctorio
- Dirigidas a la puerta de salida
- Dirigidas a la vía de transmisión
- Dirigidas a la puerta de entrada
- Dirigidas al hospedador susceptible

Investigación de brotes

- Conglomerados
- Brotes
- Epidemias

Investigación Epidemiológica

de campo

Clasificación de Investigaciones

- Enfermedad Prevalente
- Excede su ocurrencia normal
- Parece tener una fuente común
- Parece tener una seriedad mayor a lo usual
- Es nueva, emergente o desconocida.

¿Cómo Investigar?

- Confirmar la ocurrencia de un hecho
- Evitar la deriva de los métodos
- Organizar el trabajo de campo
- Estipular con precisión del tipo de control
- Realizar hipótesis sobre el caso
- Formular hipótesis
- Implementar los métodos

lecturas Complementarias

- Métodos clásicos de investigación
- Métodos complementarios de investigación epidemiológica.

Vigilancia en Salud Pública

Conceptos y definiciones

- Vigilancia
- métodos
- Soluciones
- Interpretación
- Fuentes

Objetos y usos de la vigilancia en salud pública

- Observar cambios
- Detectar cambios
- Investigar y ordenar enfermedades
- planear programas de salud

Eventos en el trabajo de vigilancia

- Bases a la salud
- Controles sanitarios
- RSI
- Factores de riesgo

El contexto de actuación de la vigilancia

- El evento de salud a vigilar
- Acciones respectivas
- los datos relevantes

Tipos de datos de
Sistemas de Información

- Actitudes de datos
- Tipos de la información
- Interpretación de la información
- Difusión de la información

Los sistemas de
información y los
programas de datos

- Actitudes de datos y sistemas
- Programas de procesos
- Métodos de procesos

Características de los
Sistemas de
Información

- Flexibilidad
- Aceptabilidad
- Seguridad
- Valor percibido positivo



Edición de las
Condiciones de
la Salud y
Enfermedad.
En la
población

Medición de Salud
y Enfermedades en
la población.

- depende de su definición
- Salud y bienestar
- Índices de mortalidad

Tipos de datos
y tablas

- Variable
- Variables variables o discretivas
- frecuencia
- distribución

Métodos de resumen
de una distribución

- medidas de tendencia central
- promedios aritméticos
- series agrupadas

Medidas de
frecuencia.

- Observación
- Recambios
- Probabilidad
- Riesgo de Salud
- Tasa

Medidas de asociación

- Asociación
- Factor de riesgo
- descripción
- Causa y efecto

Medidas de la fuerza de asociación

- Riesgo relativo
- Riesgo absoluto
- Exceso de riesgo

Apendice estadístico epidemiológico.

- Comparación de los parámetros
- Intervalos de confianza
- error estándar

Medidas de impacto o potencial

- Riesgos atribuibles
- fracción atribuible
- Tasas Crudas