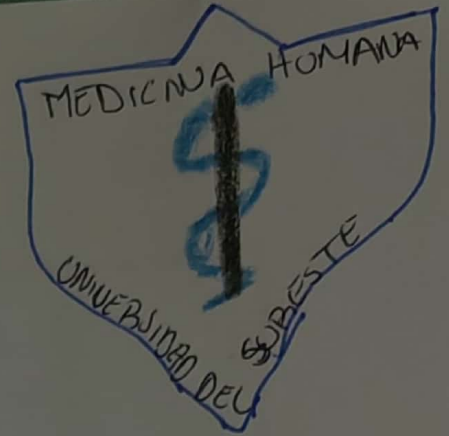


LIDS

UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS COMITAN
MEDICINA HUMANA



MAPA CONCEPTUAL DE ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACION

CITLALI ANAYANCI PALACIOS COUTIÑO

DR..CECILIO CULEBRO CASTELLANOS

3A

UNIDAD 3

COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS
MIERCOLES 15 DE NOVIEMBRE DE 2023

Enfermedades prevenibles por vacunación

¿Qué es?

Las enfermedades que causan un gran impacto en salud pública, son las enfermedades inmunoprevenibles, aquellas que pueden prevenirse con el uso de las vacunas.

Actividades epidemiológicas

- (*) Notificación inmediata
- (+) Estudio epidemiológico.
- (#) Estudio de brote.

Objetivos del sistema de vigilancia epidemiológica.

- Detectar oportunamente la ocurrencia de casos.
- Identificar los genotipos circulantes.
- Caracterizar la situación epidemiológica.
- Identificar los factores de riesgo asociados a la infección.
- Evaluar la calidad de la información epidemiológica.
- Difundir la información epidemiológica que oriente las acciones de prevención y control.

Enfermedades

- Meningitis tuberculosa
- Tetanos.
- Tetanos neonatal
- Difteria
- Tosteringa
- Sarampión
- Rubéola
- Torquiditis infecciosa.
- Hepatitis virídica B.
- Síndrome de rubéola congénita.
- Hepatitis virídica A.
- Énteritis obéida aratrurus
- Infecciones invasivas por hemophilus influenzae.
- Poliomelitis aguda
- Meningitis meningocócica
- Infección por virus del papiloma humano.
- Éntermedad invasiva por neumococo.
- Influenza.
- Varicela

COPIA
-MANUAL DE PROCEDIMIENTOS ESTANDARIZADOS PARA LA VIGILANCIA
EPIDEMIOLÓGICA DE LAS ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNACION