



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MEDICINA HUMANA

Salud Pública

DR. Culebro Castellanos Cecilio

3oB

Mapa conceptual

Vigilancia epidemiológica de las enfermedades transmitidas por vector (dengue, chick y zika)

PRESENTA:

Gabriela Gpe Morales Argüello

Lugar y fecha

Comitán de Domínguez Chiapas a 07/11/2020

Vigilancia epidemiológica de las enfermedades transmitidas por vector

¿Qué es?

Son enfermedades causadas por un agente infeccioso que se transmite a las personas por artrópodos hematófago

Enfermedades

Dengue

¿Qué es?

- Enfermedad causada por un virus
- Género **Aedes**, principalmente **Aedes Aegypti**
- El virus del dengue pertenece la familia **Flaviviridae**
- Existen 4 tipos

Chick

¿Qué es?

- La fiebre chikungunya es una enfermedad vírica transmitida al ser humano por mosquitos infectados y causada por el virus chikungunya.
- Además de fiebre y fuertes dolores articulares, produce otros síntomas, tales como dolores musculares, inflamación de las articulaciones, dolor de cabeza, náuseas, cansancio y erupciones cutáneas.
- Los dolores articulares suelen ser debilitantes y su duración puede variar.

Zika

¿Qué es?

- La enfermedad por el virus de Zika es causada por un virus transmitido principalmente por mosquitos del género **Aedes**, que pican durante el día.
- Los síntomas, generalmente leves y de 2 a 7 días de duración, consisten en fiebre, erupciones cutáneas, conjuntivitis, dolores musculares y articulares, malestar y cefaleas. La mayoría de las personas infectadas son asintomáticas.

Vigilancia epidemiológica



- 1. Capacitación para el personal sobre las enfermedades virales**
- 2. Capacitación para la comunidad y/o ciudad**
- 3. Identificar el vector de la enfermedad**
- 4. Cuantificación y estratificación de los factores de riesgo**
- 5. Observación del criadero**
- 6. Investigar si existen más de un caso**
- 7. Atención médica a las personas infectadas**
- 8. Hacer promoción y prevención de la enfermedad**

Bibliografía:

vigilancia epidemiológica de vectores

BOLETIN SEMANAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DE ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTORES

CORRESPONDIENTE A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA

4 DEL AÑO 2020