



NOMBRE DEL ALUMNO: JOHANA ALEJANDRA MUÑOZ LAY

CARRERA: MEDICINA HUMANA.

ASIGNATURA: MEDICINA DEL TRABAJO

DOCENTE: DRA. ANEL GUADALUPE GORDILLO ABADÍA

ACTIVIDAD: LA HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD DE LEAVELL Y CLARK

QUINTO SEMESTRE .

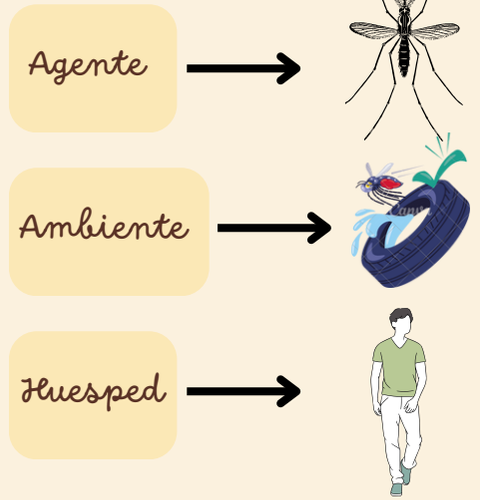
GRUPO A

FECHA DE ENTREGA: 12 DE Octubre

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD CHINKUNGUYA



Triada ecológica



- El chikungunya se transmite por medio de mosquitos en especial el "Aedes"
- Su principal huésped es el humano
- Se mantiene en regiones tropicales
- Lo relaciono al trabajo principalmente por los campesinos y obreros del campo, ya que están en contacto en múltiples ambientes

Periodo prepatogenico

- Fomentar la salud**
- Orientación, educación y prevención sobre la chikungunya

- Protección específica**
- Protección contra los mosquitos: evitar sus picaduras y eliminar los lugares de cría
 - Uso de repelentes, fumigación y descacharrización

Prevención primaria

Etapa clínica

Etapa subclínica



- Fiebre alta** >39°
- Artralgia, cefalea, mialgias, náuseas, vomito**

- Miocarditis, rinitis, hepatitis, dermatitis ampollosa**

Complicaciones

Muerte

Periodo de incubación

Periodo patogenico

- Diagnóstico Precoz**
- Pruebas moleculares o serológicas

Prevención secundaria

- Tratamiento oportuno**
- No existe un tratamiento como tal.
 - se recomienda reposo e hidratación
 - se utilizan fármacos, antipiréticos y analgésicos

- Limitación de daños**
- A pacientes crónicos se debe trasladar a Hospital
 - Es necesario seguir tratamiento, en caso de que siga

Prevención Terciaria

- Rehabilitación**
- En caso de haber presentado alguna complicación, deberá llevar control clínico del paciente

Bibliografía

Prevención, diagnóstico y tratamiento de la infección por el
VIRUS CHIKUNGUNYA