

2 - Tipo de serotipo (dengue) más común de Chiapas: el dengue es una enfermedad endémica de la cual circulan cuatro serotipos, si no es uno es otro, aunque en Chiapas es más común que circule el serotipo 2, mientras en el resto del país inmunoglobulina en presencia de unas infecciones graves.

3 - Tipo de clima donde se presenta el dengue: el dengue se presenta en los climas tropicales y subtropicales de todo el planeta, sobre todo en las zonas urbanas y semiurbanas. En algunos países asiáticos y latinoamericanos el dengue grave es causa de enfermedad y muerte en los niños.

4 - Tipo de mosquito predominante en Chiapas:

- Mosquito Anopheles (*Anopheles SPP.*)
- Mosquito común (*Culex pipiens*)
- Mosquito Culex (*Culex quinquefasciatus*)
- Mosquito Aedes Aegypti

5 - **Anticuerpos igM:** Un anticuerpo IgM, o un anticuerpo inmunoglobulina M, es uno de los cinco tipos de anticuerpos que el cuerpo produce en respuesta a los antígenos invasores. Los anticuerpos son proteínas que se encuentran en los fluidos corporales, como la sangre y la saliva, que ayudan al sistema inmunológico a combatir las infecciones.

6 - **Cual es el tipo de reacción de la inmunoglobulina ante la presencia de una infección:** Cada inmunoglobulina se une a un solo antígeno, permitiendo que las células inmunes especializadas en destruir (como los macrófagos) reconozcan de forma más efectiva al patógeno y lo fagociten, pero algunas de ellas también pueden destruir al antígeno directamente. Cada anticuerpo posee un parátipo especializado o antigen binding site, el cual es específico del epítipo del propio antígeno. Dicho de otro modo, cada complejo Ig-Ag supone una llave y una cerradura intransferibles.

Antropología

1 - Fases del dengue

La primer etapa o FASE FEBRIL: es cuando comienzan los primeros síntomas, arrancamos con fiebre alta de 39-40 °C, y dolor en todo el cuerpo, puede estar acompañando una erupción cutánea (un salpullido rojo en todo el cuerpo) y en casos aislado puede haber sangrados muy leves, en la nariz o en las encías con mayor frecuencia. Esta fase dura alrededor de 2 a 7 días, es el momento cuando se realiza el diagnóstico.

La segunda etapa o FASE CRÍTICA: que aparece entre el tercer y séptimo día, cursa con un descenso de la fiebre, y esto no se debe a una mejoría, es cuando más atentos debemos estar ya que es cuando pueden aparecer los signos de alarma:

- Dolor abdominal intenso.
- Edema
- Vómitos persistentes,
- Aumento de la frecuencia respiratoria.
- Hemorragias de las encías.
- Nerviosismo y/o alteración de la conciencia

Etiología, orgánica, hereditaria o enfermedad infecciosa -
Grupos. crónica degenerativa, accidentes y violentas.

Fases del dengue.
- Cuasi es la prueba del
- Tomiquele positiva.

Dengue

Tipo de dengue más común (Serotipo)
Chapón
- Tipo de clima - Tipo de
mosquito que predomina aquí

E) dengue es una enfermedad febril infrecuente, de etiología
viral, transmitido por mosquitos hembras del género Aedes
SP. de presentación clínica variable, evolución poco predecible.

Agente etiológico: Virus del género Flavivirus de la familia
Flaviviridae

Serotipos: DEN 1, 2, 3, 4

DEN 2 - (asiático, severo)

Vector

Son mosquitos hembras del género Aedes, especie aegypti.

Ciclo clínico: Pérdidas, Cefalea, Artralgia.

Clasificación

inmunología
Cuál es el tipo de reacción ante la presencia de una infección

Zika

[IGGM] IgG-IgM

Anticuerpos

Es una enfermedad causada por un virus y es transmitido por un vector (mosaquito Aedes aegypti).

El virus del Zika pertenece a la familia Flaviviridae, género Flavivirus. Está filogenéticamente emparentado con el virus del dengue.

Síntomas

Fiebre, cansancio, cefalea, malestar general, Conjuntivitis Paroquial.

- Diagnóstico -

Infección es aguda (días 1-5 del inicio del inicio de los síntomas) debe tomar una muestra de sangre en busca del virus (PCR en tiempo real para el virus Zika). • infección se encuentra en la fase de Convalecencia, (a partir del 6to día del inicio de síntomas) se tomara una muestra de sangre.

- Tratamiento -

No hay vacuna específica.

- por ello el tratamiento se dirige al alivio de los síntomas.

• Reposo

• Paracetamol para la fiebre.

• abundantes líquidos

- CHIKUGUYA -

El CHIKU es un virus ARN ~~metagenético~~ que pertenece al género Alphavirus de la familia ~~Togaviridae~~ ^{Togaviridae}. Produciendo una enfermedad febril.

- Transmisión -

Picadora del mosquito Aedes aegypti

- agudas.

- Que es astenia y adenamia -

- SIDA -

Altec montagner 7

- Primera vez en 1983
- Agente causal de SIDA.
- Existe 2 tipos de VIH (VIH-1 (occidente) y VIH-2)

Enfermedades asociadas:

- Neumonitis
- Retinopatía vascular
- Ulceras esofágicas.
- Neuropatía
- Síndrome de infiltración linfocitaria CD8+ masiva
- Nefropatía
- Púrpura trombocitopenia
- Exantema maculopapular de la primoinfección
- Miocarditis
- Tuberculosis.
- Sarcoma de Kaposi.

Tratamiento:

- Dolutegavir / Abacavir / Lamivudina.
- Dolutegavir / TAF / emtricitabina.
- Elvitegravir / cobicistat.

1 Diabetes mellitus -

enfermedad crónica que se desencadena cuando el páncreas no produce suficiente insulina / una h.

Factores de riesgo:

- Obesidad
- Carga genética
- Hipertensión arterial
- Sedentarismo
- IMC mayor 25
- Mujeres embarazadas con riesgo a diabetes gestacional.
- Triglicéridos mas 250 mg/dl y/o disminución de HDL menor de 35 mg/dl
- Circunferencia de Cintura de mas de 102 cm en hombres y 88 en mujeres

- Hipertension A. -

Factores

- exceso de peso
- mayor de 60 a.

- cefalea
- Visión borrosa
- mareo

Complicaciones

- ataque al corazón
- embolia cerebral
- Problema en los riñones
- Muerte
- Problemas con los ojos.

- Zumbido de oídos (acufenos)
- Nerviosismo

Tu tratamiento
Tiene como propósito evitar el avance de la enfermedad.

- Síndrome de Filmación cultural -

(Costa)

Es un síndrome ampliamente extendida y vigente en la cultura y medicina popular.

Etiología: a causa de una gran Imperson debida a una situación estresante

- adultos:**
- irritabilidad
 - insomnio
 - cefalea

- Niños:**
- insomnio
 - nerviosismo
 - falta de apetito.

Diagnóstico: se detecta por la debilidad del pulso.

Tu tratamiento:

- soplo
- timpa
- llamada
- Plegarias y ofrendas
- unguentos de uso externo y baños

- Empacho -

Enfermedad popular latinoamericana. es una detención en una parte del tubo digestivo de otra sustancia alibit o no alibit que da lugar a diversos fenomenos y generales graves.

- Mal de ojo -

En la creencia de que con solo mirar a un objeto, animal o persona.

Etiología.

- Causas naturales
 - Causas sociales, celos
- Tratamiento -
- la primera es la que se está dando con el paciente presente
 - la segunda es a distancia

Caida de mollera -

Causas -

Caida e deshidratación.

Signos -

Vomitos - diarrea con olor desagradable.

Tratamiento -

• Meter la cabeza del niño con agua con el fin de que se suba o acomode la mollera

Prevenición -

• Hidratación.

Posibles causas:

- 1- la chupa la brasa
- 2- mollera caída porque durmio solo

• Jarilla -

mal aire:

El viento puede enfermar ~~afectando~~ a ~~destruyendo~~ el estirido.

- Causas -

- Infecciones
- Contaminación
- Mentalidad de la persona
- Cambios de temperatura
- Exponerse al aire.

- Síntomas -

- Vomitos
- Problemas visuales
- Lagrimeo en los ojos
- Pérdida de la audición
- Lagrimeo.
- Exceso de llanto en los niños.

- Tratamiento -

- Limpiar con jarilla y ruda
- Se toma una combinación de flores de Jazmin, Chon de Chiro, albahaca y gotas de limón.
- Te de ruda, una muñeca de jarilla puesta en el estómago con alcohol, un trapo de tela y venda
- Píldoras de eber o hierbas de santamaría y pirui Aire en los ojos
- Se utiliza manzanilla, rosa de castilla o humo de cigarros Aire en los ojos.
- Se usa el humo de cigarros septado.

- Procesos Bioculturales -

→ Estructura y Composición Familiar -

- de los años cincuenta ha evolucionado hacia nuevos modelos debido, entre otros factores, a la maternidad no marital.

- Cuatro estructuras familiares -

- estructura nuclear
- monoparental.