



## Historia Natural del Dengue.

Periodo Prepatogenico	Periodo Patogenico
<p><b>Agente</b></p>  <p>Hosted. Medio</p>	
<p>Agente: Virus Flaviviridae. De las que hay 4 tipos (DEN-1 a DEN-4).</p> <p>Hosted: Ser humano.</p> <p>Medio: Lugares hipocentros y subterrestres.</p>	 <p>Estado crónico o murcho: Es un parásito positivo de las plaquetas infectadas que por dengue fallecan.</p>
	<p>Secuelas: Cuando el dengue alcanza el cerebro se le denomina encefalopatía, meningitis, mielitis, o una inflamación en la médula espinal.</p>
	<p>Complicaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Dengue hemorrágico</li> <li>➤ Problemas cardiacos y respiratorios.</li> <li>➤ Deshidratación grave.</li> </ul>
	<p>Signos y síntomas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Sangre en las encías y en la nariz</li> <li>➤ Fiebre alta</li> <li>➤ Erupción en la piel.</li> <li>➤ Náuseas y vómitos.</li> </ul>
<p>Via de entrada: Los mosquitos se infectan cuando pican a una persona que ya está infectada por virus.</p>	<p>Periodo de latencia: Las personas suelen infectarse a los mosquitos de dengue pocas antes de terminar el periodo febril, el mosquito se infecta 8 a 12 días después de alimentarse con sangre.</p> <p>Periodo de incubación: De 3 a 14 días, por lo común 5 a 7 días.</p>

Tarea 1: Historia natural de la enfermedad con la patología "Dengue Clásico".

area 2: Investigar, que es una plaga, peste, cólera y epidemia.

**Plaga:** Aparición masiva y repentina de seres vivos que causan daño a poblaciones animales y vegetales, por eso, las plagas están relacionadas con todos aquellos animales y microorganismos que originan perjuicios a la población, pero también a la salud.

**Peste:**

Enfermedad infecciosa causada por *Yersinia pestis*, una bacteria zoonótica que solo encuentra en pequeñas roedores (Progas, ratas).

**Contagio:**

Propagación o transmisión mediante un contacto inmediato de un padecimiento específico.

**Epidemia:**

Aumento inusual del número de casos de una enfermedad determinada o en una población específica, en un periodo determinado.

**Tarea 3: Malaria**

Es una enfermedad parasitaria que involucra fiebres altas escalofríos, síntomas similares a los de la gripe y anemia.  
➤ La malaria es causada por un parásito, se transmite a los humanos a través de la picadura de mosquitos anofeles infectados.

➤ En los síntomas de la enfermedad malaria se constituye de

- \* Anemia.
- \* Heces con sangre.
- \* Cansancio.
- \* Convulsiones.
- \* Ictericia.

## Viruela y lepra

### Tarea 4.

#### Viruela:

La viruela es una infección vírica grave y en ocasiones mortal de una enfermedad contagiosa ya que se propaga de una persona a otra y deja cicatrices permanentes, a veces incluso para deformaciones a día de hoy, el virus se elimina de forma natural.

#### Lepra:

Enfermedad infecciosa crónica, causada por una bacteria llamada *Mycobacterium leprae*, que afecta principalmente a la piel, las membranas mucosas, la mucosa de las vías respiratorias superiores.

### Tarea 5.

Peste bubónica, peste negra, peste bubónica, peste babilónica  
Muerte babilónica.

Peste bubónica: Infección en el sistema linfático, producida por la mordedura de una pulga infectada.

Peste Negra: La peor pandemia que ha afectado la humanidad, históricamente se la conoce como la peste negra, en referencia a que causa la gangrena en ciertos partes del cuerpo, como los dedos de las manos y los pies, que terminan totalmente ennegrecidos.

Muerte babilónica: Enfermedad infecciosa producida por la bacteria *Yersinia pestis*.

## Tarea 6. Tisis, sarna, erisipela, antrax, tracona, tífus, sífilis.

> Tisis es enfermedad bacteriana infecciosa potencialmente grave, que afecta principalmente los pulmones, la bacteria que ocasiona la tuberculosis se propaga cuando una persona infectada tose o estornuda.

> Sarna es enfermedad cutánea contagiosa que provoca mucha comezón ocasionada por un pequeño ácaro arácnido, la sarna es contagiosa y se propaga rápidamente por el contacto físico en hogares, instituciones educativas y residencias por ancianos.

> Erisipela es infección bacteriana de las capas externas de la piel, en comparación con la celulitis otro tipo de infección cutánea, la erisipela afecta las capas superficiales de la piel.

> Antrax es G<sup>-</sup> ocasionado por una bacteria formadora de esporas, afecta principalmente a los animales, los humanos pueden infectarse mediante el contacto con un animal infectado o al inhalar esporas.

> Tracona es infección bacteriana que afecta los ojos es la principal enfermedad prevenible causante de ceguera a nivel mundial, y es muy contagiosa.

> Tífus es conjunto de enfermedades infecciosas y contagiosas que producen fiebre más alta, intenso dolor de cabeza, erupciones en la piel y estado de delirio cerebral.

*[Handwritten signature]*

## Tarea 7. Hipócrates y Galeno.

Hipócrates fue el primer médico que tuvo la idea de que los pensamientos, sensaciones que vienen del cerebro y no del corazón como muchos de sus contemporáneos creían.

Hipócrates viajó mucho por Grecia, fundando escuelas de medicina en "Cós", una isla desértica de Egeas, donde empezó a enseñar la medicina.

En Atenas ejerció su medicina y su actuación durante una peste y le rindió un homenaje público.

## Galeno

Galeno fue uno de los médicos más destacados de la época antigua, principalmente por sus aportaciones basadas en el estudio de la anatomía. Así como la descripción detallada de las venas, indicando que están desdoblándose directamente al corazón para un mejor funcionamiento del cuerpo humano.

## Tarea 8, Sarampión y Difteria

### Sarampión

El sarampión es una enfermedad viral muy contagiosa que afecta sobre todo a los niños y puede causar varios problemas de salud, incluyendo diarrea, infección, infección de oído, sordera, neumonía y encefalitis, inflamación del cerebro.

### Difteria

Enfermedad bacteriana que se caracteriza por frecuentes vías psicológicas y alteraciones emocionales se pueden dañar el funcionamiento, parálisis y hipoxemia.

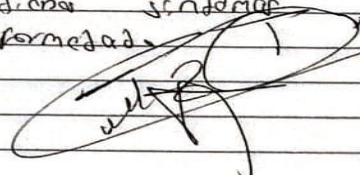
## Tarea 9, aislamiento y Cuarentena

### Aislamiento

Para las personas que están enfermas con una enfermedad contagiosa, ellas son separadas de las otras personas hasta que se considere estable fuera de la etapa de contagio.

### Cuarentena

Se considera cuarentena a la separación o restricción de movimientos que establecen expertos a una enfermedad infecciosa, pero que además se debe para observar si desarrollan la enfermedad.



18/09/2

## Tarea 10, Gota, Deshidratación, Tuberculosis pulmonar.

→ Gota es Es un tipo de artritis que causa dolor e hinchazón en las articulaciones, generalmente en forma de ataques que duran una o 2 semanas y luego desaparecen, con un diagnóstico temprano, tratamiento, cambios de estilo de vida, la gota es una de las formas más controlables de artritis.

→ Deshidratación e Intoxicación de las células y la diarrea con sangre, por lo general, se produce a causa de la bacteria shigella o una ameba.

→ Tuberculosis pulmonar

Es causada por una bacteria llamada Mycobacterium tuberculosis. Estas bacterias por lo general atacan a los pulmones, pero también pueden atacar otra parte del cuerpo, como los riñones, la columna vertebral y el cerebro.