



Mi Universidad

**Historia natural de la
enfermedad**

Daniel Esteban Hernández Méndez

2do Parcial

Salud pública I

Dr. Yasuei Nakamura Hernández

Medicina Humana

1°B"

Comitán de Domínguez, Chiapas a 15 de octubre de 2023

Historia natural de la enfermedad

Este término hace referencia a un esquema por el cual se recopilan datos acerca del desarrollo natural de una patología sin intervención del hombre, es decir las características que esta presenta desde su incorporación a un individuo, hasta una resolución, que puede significar la recuperación parcial o total del individuo o llevarlo hasta la muerte. Antes de abordar el tema por completo es necesario entender y recordar a la "triada epidemiológica", de la cual se rescatan sus 3 conceptos fundamentales: agente, huésped y ambiente, estos últimos tres se convierten en los factores que desencadenan una patología dentro de un individuo según sean sus condiciones, por ejemplo para el caso del agente, que se refiere a microorganismos o incluso sustancias capaces de desencadenar enfermedades, y que por lo tanto pueden ser de origen biológico, físico o químico, según sea el desempeño cotidiano del individuo, para el caso del huésped se abordan las características físicas y genéticas del individuo, como la edad, el género, la etnia e incluso los factores sociales y económicos, y finalmente para el concepto de ambiente se refiere a las condiciones del contexto físico en el cual el individuo habite, tales como el clima, el área geográfica, o la existencia de agua, etc.

El recordar a la tríada epidemiológica es de vital importancia, ya que se refiere a la primera división que presenta el esquema de la historia natural de la enfermedad: el periodo prepatogénico. Además de ello, en esta primera etapa se le incorporan el fomento de la salud y la protección específica. Para el segundo periodo del esquema, conocido como: periodo patogénico, en donde se tratan puntos como el desarrollo del caso clínico y se identifica el curso de la enfermedad, durante esta segunda etapa se marcan nuevos puntos, como la entrada del agente, su adaptación, su multiplicación y ligeros cambios tisulares para el huésped, es entonces donde aparece una línea que divide a una etapa subclínica, es decir, cuando hay infección, pero no síntomas de esta, respecto a cuando la infección presenta síntomas y signos en respuesta a su desarrollo en el huésped. Para la parte superior a esta línea, denominado "horizonte clínico", es en donde ya se presentan signos según sea la enfermedad que se esté desarrollando. Y en una etapa más desarrollada se trata del defecto o daño que puede influir en el individuo, para este punto de desarrollo, el huésped puede alcanzar la muerte. dentro de una mala perspectiva, y para una buena perspectiva se puede recuperar de la enfermedad y encaminarse a una re inserción social, como un tercer punto de la resolución, está el daño casi irreversible

que se refiere a el estado crónico, que resulta en una afección que tiene que estar bajo constante supervisión de los profesionales de la salud, para comprender de mejor manera este esquema, se anexa un ejemplo en el que se analiza: Historia natural del dengue.

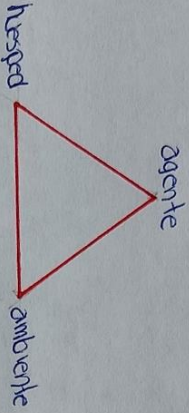
Bibliografía

UniBetos. (2022). Historia natural de la enfermedad: Explicación de sus etapas y periodos.

J. Carlos Rosales Ortega. (s.f.). Historia natural de enfermedad, niveles de prevención y cadena epidemiológica. Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, Facultad de Medicina y Zootecnia. UNAM.

Federación Médica Colombiana. (2012). Dengue Memorias. Ministerio de Salud y Protección Social, Colombia.

PERIODO PREPATOGENICO		HISTORIA NATURAL DEL DENIGUE					
		PERIODO PATOGENICO					
<p>Agente Aedes aegypti / Aedes albopictus : DENU-1, DENU-2, DENU-3 y DENU-4.</p> <p>Huesped Ser humano</p> <p>Ambiente Climas húmedos y semi-húmedos, además de malas condiciones.</p>	<p>1</p> <p>Periodo de latencia. Se produce en el mosquito de 8-12 días después de obtener sangre vírica.</p> <p>Periodo de incubación. De 3 a 14 días</p>	<p>Síntomas. Fiebre, náuseas, vómitos, sangrado de nariz.</p> <p>Complicaciones. Hemorragias, deshidratación, meningitis, encefalopatía, insuficiencia hepática.</p> <p>Defecto o daño Síndrome de Guillain-Barré</p> <p>Por estadística una pequeña porción de los afectados mueren.</p>	<p>Fomento de la salud</p> <ul style="list-style-type: none"> Información a la población acerca de la prevención del dengue. 	<p>Protección específica</p> <ul style="list-style-type: none"> Fumigación Uso de repelentes 	<p>Diagnóstico precoz</p> <ul style="list-style-type: none"> Test serológico Tratamiento inmediato Constante revisión de signos hemorrágicos Hidratación 	<p>Limitación del daño</p> <ul style="list-style-type: none"> Valorar signos que posiblemente requieran hospitalización del paciente. 	<p>Rehabilitación</p> <ul style="list-style-type: none"> Revisar signos del paciente Prevenir contagios. Constante hidratación.



BIBLIOGRAFÍA

- a) UniBetas. (2022). Historia natural de la enfermedad: Explicación de sus etapas y periodos
- b) J. Carlos Rosales Ortega. (s.f.). Historia natural de la enfermedad, niveles de prevención y cadena epidemiológica. Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública. Facultad de Medicina y Zootecnia. UNAM
- c) Federación Médica Colombiana. (2012). Dengue Memorias. Ministerio de Salud y Protección Social, Colombia