



Universidad del Sureste

Medicina Humana

HNE DE VIH

Ana Ingrid Gordillo Mollinedo

Nombre de la asignatura: Enfermedades Infecciosas

Semestre y grupo: 6°B

Docente: Dr. Gerardo Cancino Gordillo

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 29 de junio de 2020.

HNE DE VIH

Periodo Prepatogénico		Periodo Patogénico		
<p>Agente: El VIH es un virus ARN de doble hélice, un retrovirus miembro de la familia Retroviridae, género Lentivirus.</p> <p>Huésped: Humano. Más frecuente en personas susceptibles, usuarios de drogas IV, hijos de madres infectadas, transfusiones de sangre, promiscuos, no usan métodos anticonceptivos.</p> <p>Medio ambiente: En países de bajo y medio desarrollo. Trabajadores de Salud.</p>				
		Puerta de entrada	<p>Incubación: infección primaria, diseminación del virus 2-4 semanas de la infección. Pueden pasar de 5 a 10 años para que se desarrolle SIDA. Existen dos tipos de VIH (VIH 1 y VIH2) El VIH-1 comprende tres grupos: el M, O y N El grupo M es el más frecuente y causante de la pandemia global de VIH. Dentro de él se describen los subtipos A, B, C, D, F, G, H, J y K. El subtipo E es recombinante al igual que el subtipo 1.</p>	
Prevención Primaria		Prevención Secundaria		Prevención Terciaria
Promoción a la salud 1er nivel	Protección específica 2do nivel	Diagnóstico precoz	Tratamiento Oportuno 3er nivel	Rehabilitación 4to nivel
<p>Informar a las personas por diferentes medios de comunicación sobre la enfermedad.</p> <p>Realizar campañas de salud y dar pláticas sobre la transmisión de la enfermedad.</p> <p>Brindar programas de prevención,</p>	<p>Informar a la población en general y a la más vulnerable sobre la transmisión del VIH.</p> <p>Control de transfusiones de sangre.</p> <p>Brindar campañas de prevención e informar sobre el uso del condón.</p>	<p>Prueba Elisa</p> <p>Recuento de linfocitos TCD4</p> <p>Prueba de western Blot</p>	<p>Terapia Antirretroviral: Zidovudina</p>	<p>Monitorización de la respuesta terapéutica.</p> <p>Grupos de apoyo.</p> <p>Apoyo psicológico</p>