



Mi Universidad

Super nota

Nombre del Alumno: Molina Moreno Jorge Alejandro

Nombre del tema: Historia natural del SIDA

Parcial: 1er Parcial

*Nombre de la Materia: Patología del niño y
adolescente*

*Nombre del profesor: María del Carmen
López*

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5

<p>Historia natural de la enfermedad de: SIDA</p> <p>Definición: El virus de inmunodeficiencia humana o VIH (HIV por sus siglas en inglés) ataca y destruye el sistema inmunológico del cuerpo al aniquilar a la células denominadas CD4 (referidas también como células T auxiliares), un tipo específico de glóbulo blanco</p>	
<p>Periodo pre patogénico</p>	
<p>Agente: Virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) que pertenece a la familia de los retrovirus</p> <p>Huésped: Hijos de madres infectadas, usuarios de drogas intravenosas-Homosexuales/bisexuales, transfusión de sangre</p> <p>Medio ambiente: Se encuentra el VIH en varias concentraciones y cantidades en sangre, semen, líquido vaginal, leche materna, saliva, y lágrimas</p> 	<p>Periodo patogénico</p> <p>Muerte 80 a 90% de SIDA fallecen en 3-5 años.</p> <p>Secuelas Infecciones oportunistas, trastornos neurológicos, pérdida de funciones motoras</p> <p>Complicaciones SIDA etapa avanzada del (VIH)</p> <p>Signos y síntomas específicos Fatiga, astenia, linfadenopatía generalizada, pérdida de peso, sudores nocturnos</p> <p>Signos y síntomas inespecíficos Fiebre, diarrea abundante y persistente, dolor de cabeza, cansancio e inflamación de ganglios</p> <p>Cambios a Nivel tisular</p> <p>Cambios a Nivel celular</p> <p>Periodo de Incubación Las pruebas de anticuerpos generalmente pueden detectar el VIH de 23 a 90 días después de la exposición.</p>
<p>Periodo de Tratamiento</p>	
<p>Promoción a la salud</p> <p>Educación de la población respecto a las enfermedades de transmisión sexual-Programas de prevención</p> 	<p>Protección específica</p> <p>Medidas de prevención Uso de preservativos abstinencia número de parejas sexuales, etc. Control en transfusiones de sangre</p> 
<p>Diagnóstico precoz</p> <p>1.Prueba ELISA 2.Recuento de linfocitos TCD4.</p> 	<p>Tratamiento oportuno</p> <p>Tratamiento con antibiótico para prevenir enfermedades oportunistas. 1.Zidovudina.</p> 
<p>Limitación del daño</p> <p>1.Antirretrovirales</p> 	<p>Rehabilitación</p> <p>Rehabilitación social-Grupos de apoyo</p> 

Bibliografía:

<https://www.studocu.com/es-mx/document/universidad-autonoma-de-tamaulipas/salud-publica/historia-natural-del-sida-y-sus-niveles-de-prevencion/9729508>

https://www.salud.gob.sv/archivos/pdf/webconferencias_2021/presentaciones/telesalud/presentacion06102021/INFECCION-POR-EL-VIRUS-DE-INMUNODEFICIENCIA-HUMANA.pdf

