



# *Universidad del Sureste*

Lic. Medicina Humana

*Tema:*

VIH

*Catedrático:*

Dr. Manuel Eduardo Gómez López

*Nombre del Alumno:*

Elieth Jocelyn Burguete Burguete Arroyo

04/11/2020.

# VIH!

## Síndrome de Inmunodeficiencia adquirida

¿Qué es el VIH?

Conjunto de manifestaciones clínicas que aparecen como consecuencia de la depresión del sistema inmunológico

debido a la infección por el virus de la inmunodeficiencia humana

Infección del VIH

Una persona infectada va perdiendo la forma progresiva la función de ciertas células del sistema inmune llamadas linfocitos

portador del VIH

conviene recordar que la infección de VIH no implica necesariamente que la persona portadora vaya a desarrollar la enfermedad

En esta fase el individuo se considera cero positivo o portador.

desarrollo de la enfermedad

La persona infectada va perdiendo el funcionamiento de las células

principio para referencia para catalogar el estado de evolución de la enfermedad.

modo de transmisión

contagio por vía sexual

contagio por vía sanguínea.

contagio de madre a hijo

prevención

usar preservativos en el acto sexual. Condón

usar gomas de diente desechables y no compartirla con otra persona ni para evitar un posible contagio.

El portador puede vivir más de 10 años con el virus del VIH.

Es recomendable llevar un tratamiento

alrededor de las 3 semanas después de la infección por el VIH. la mayoría de los pacientes presentan los síntomas.

después de estas manifestaciones desaparecen durante dos o tres semanas aproximadamente