

Universidad del sureste

Enfermería clínica I

Nombre del Alumno: Irma Roxana Hernández López

Nombre del tema: SIDA y VIH

Parcial: 1 grupo: B

Nombre de la Materia: enfermería clínica I

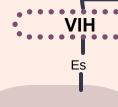
Nombre del profesora: Guadalupe critel rivera

Nombre de la licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 4°



¿Qué es?



El virus de inmunodeficiencia humana VIH ataca al sistema inmunitario y debilita las defensas contra muchas infecciones



La etapa final del VIH

Diferencia

Entre VIH Y SID

Una persona puede tener la infección con el VIH y no tener sida. Y el sida ocurre cuando la infección con el VIH ha dañado gravemente el sistema inmunitario

Signos y síntomas

Se clasifican en

- Dolor abdominal
- Tos seca
- Dolor al tragar

Cuerpo en general

- Fatiga
- Fiebre
- Pérdida de apetito
- Sudoración o sudores nocturnos

Gastrointestina

- Diarrea liquida o persistente
- Nauseas, vomito

Higiene y boca

- Hinchazón o llagas
- Ulceras o lengua blanca
- Erupción cutánea
- Pérdida de peso

Diagnostico

Se realiza

Mediante pruebas:

- Pruebas rápidas
- Prueba Elisa
- Prueba western blot

Transmision

Se dividen en

Sexual: al tener relaciones sexuales sin protección con una persona portadora del virus

Perinatal: durante el embarazo de una madre con VIH y lactancia materna Sanguínea: al recibir trasfusión de sangre contaminada o compartir objetos punzocortantes contaminados

Tratamiento

Los cuales son

Terapia
antirretroviral,
TARV O ART,
este
medicamento
reduce la
cantidad de VIH
en su cuerpo y
ayuda a que se
mantenga
sano, pero no
ay curara para
el VIH

Como se pasa de VIH a sida

La fase más compleja del VIH

Cuando pasa su fase crónica, la evolución del VIH se vuelve más lenta (lentivirus), a esta fase se le domina crónica.