



**Universidad del Sureste  
Escuela de Medicina Humana**



**Materia:  
Salud Publica**

**Nombre de la Alumna:**

**Pérez Sánchez Mia Esther**

**Nombre del Docente:  
Dra. Fabiola Lizbeth Arguello Melo**

**Tema:  
VIH**

**Campus Berriozábal, Chiapas**

**Tercer Unidad**

**Fecha:  
03/11/2024**

07

## Prevencion



Realizarse la prueba de VIH, al menos, una vez al año.



Mantener un diálogo honesto con sus parejas sexuales.



Evitar compartir agujas con los demás.



Si tuvo contacto con un paciente VIH, tomar el medicamento **profilaxis postexposición**.

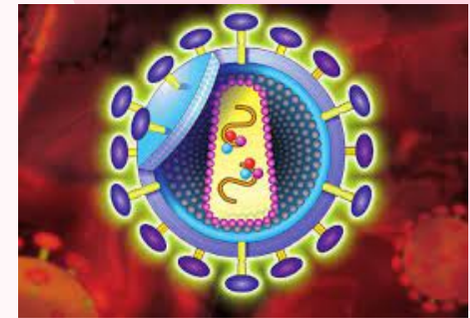


Protegerse durante las relaciones sexuales, tanto en la penetración como en la felación, con **preservativos**.

01

## Concepto

Es un virus que afecta al sistema de defensas del organismo, llamado sistema inmunológico. Una vez debilitado por el VIH, el sistema de defensas permite la aparición de enfermedades.



02

## Fisiopatología

El VIH ataca y destruye las células CD4 (linfocitos CD4) del sistema inmunitario que combaten las infecciones. La pérdida de linfocitos CD4 dificulta la lucha del cuerpo contra las infecciones y ciertas clases de cáncer.

03

## Modo de transmisión

- Vía sexual: por relaciones sexuales vaginales, anales u orales, entre personas del mismo o diferente sexo sin protección.
- Vía sanguínea: por contacto con sangre al compartir jeringas o canutos para el uso de drogas o cualquier otro elemento cortante o punzante.
- Vía perinatal o vertical: de la persona gestante al hijo durante el embarazo, el parto y la lactancia.



Relaciones sexuales sin protección



Intercambio de agujas



Contacto de sangre



Transmisión vertical

## Tratamiento

06

La terapia antirretroviral (TAR) es el tratamiento de las personas infectadas con el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) con fármacos anti-VIH. El tratamiento consiste en una combinación de fármacos (comúnmente llamada "terapia antirretroviral de gran actividad" o TARGA) que suprime la replicación del VIH.

## Signos/ Síntomas

05

### Síntomas del VIH

- FIEBRE
- DOLOR DE CABEZA
- DOLOR MUSCULAR Y ARTICULAR
- ERUPCIÓN
- DOLOR DE GARGANTA Y LLAGAS DOLOROSAS EN LA GARGANTA
- DIARREA
- PÉRDIDA DE PESO
- TOS



## VIH VIRUS DE LA INMUNOFICIENCIA HUMANA

### 04 Fases

Etapa 1: Infección aguda por VIH  
Entre 2 a 4 semanas después de adquirir el virus del VIH

Etapa 2: Latencia clínica  
Las personas en esta etapa pueden no sentirse enfermas ni tener ningún síntoma

Etapa 3: El SIDA no recibe tratamiento, eventualmente el virus debilitará su sistema inmunológico y progresará al SIDA