

## HEPATITIS B

Es el virus de hepatitis mejor caracterizado y más complejo. La partícula infectiva está formada por un núcleo (core) viral y una cubierta superficial externa. El núcleo contiene DNA circular bicatenario y DNA polimerasa, y se replica dentro de los núcleos de los hepatocitos infectados.

## HERPES II

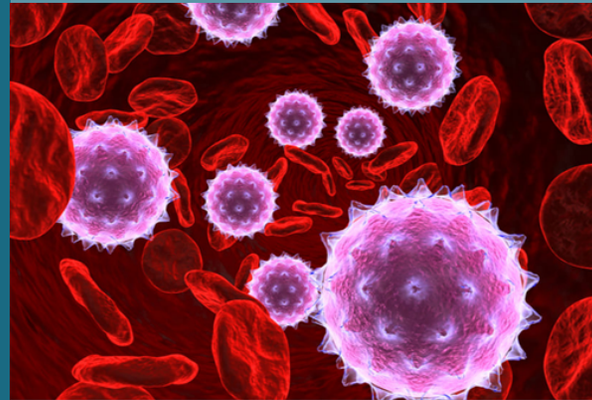
Es una infección viral de transmisión sexual que con frecuencia produce heridas dolorosas, generalmente en el área genital.

El herpes genital afecta la piel o las membranas mucosas de los genitales. El virus se transmite de una persona a otra durante el contacto sexual.



## SIDA

Enfermedad causada por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH). Este virus ataca fundamentalmente al sistema inmunitario, destruyendo las defensas del organismo y haciendo que la persona infectada padezca enfermedades



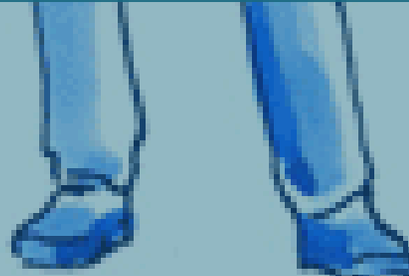
El SIDA se transmite por intercambios de fluidos corporales". La implicación es clara: la sangre, el semen y las secreciones vaginales son conducto de transmisión del virus



# ITS

## ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL

QFB Yeni Karen Canales  
Hernandez

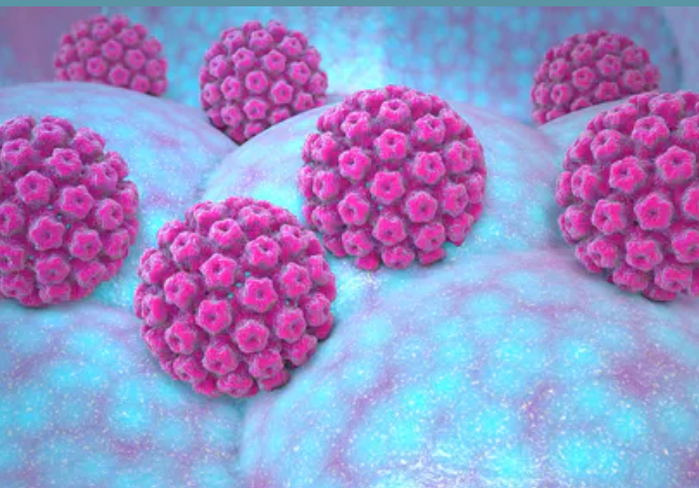


# Factores de riesgo

- Número de parejas sexuales
- La edad
- Sistemas inmunitarios debilitados
- Piel dañada

## DIAGNOSTICO Y TRATAMIENTO

- Prueba de solución de vinagre (ácido acético)
    - Papanicolaou
    - Prueba de ADN
    - Imiquimod
    - Ácido salicílico
    - Podofilox
    - Ácido tricloroacético
- Junto con procedimientos quirúrgicos



# CLAMIDIASIS

•La clamidiasis es la infección por bacterias de transmisión sexual frecuente, que suele presentarse en jóvenes sexualmente activos, tanto hombres como mujeres.  
Bacteria: *Chlamydia trachomatis*



## SIFILIS

infección bacteriana que suele transmitirse por contacto sexual. La enfermedad comienza como una llaga indolora, por lo general en los genitales, el recto o la boca.

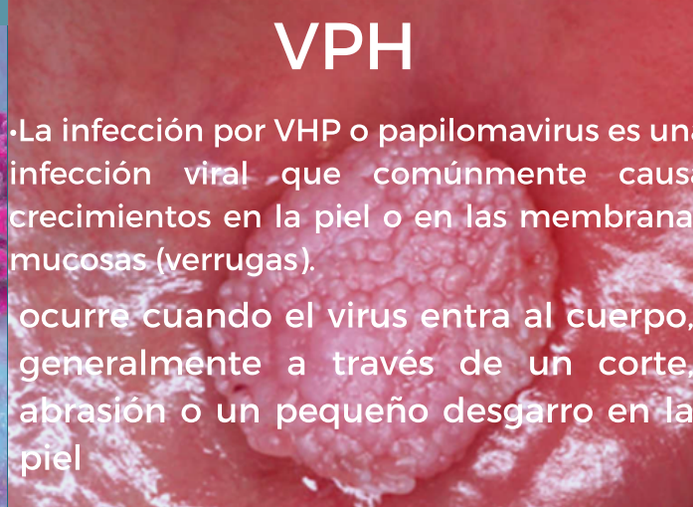
•La causa de la sífilis es una bacteria llamada *Treponema pallidum*. La vía más común de transmisión es a través del contacto con la llaga de una persona infectada durante la actividad sexual.  
Manifestación clínica más frecuente: •Úlceras llamadas parches mucosos en o alrededor de la boca, la vagina o el pene.



## VPH

•La infección por VPH o papilomavirus es una infección viral que comúnmente causa crecimientos en la piel o en las membranas mucosas (verrugas).

ocurre cuando el virus entra al cuerpo, generalmente a través de un corte, abrasión o un pequeño desgarro en la piel



# GONORREA

## QUE ES

La bacteria (*Neisseria gonorrhoeae*) que causa la gonorrea puede infectar el tracto genital, la boca o el ano. Puede contraerse a través del sexo vaginal, oral o anal con una pareja infectada.

## ETIOLOGIA

•La gonorrea es causada por la bacteria *Neisseria gonorrhoeae* y la puede propagar cualquier tipo de actividad sexual. Se puede contraer por contacto con la boca, la garganta, los ojos, la uretra, la vagina, el pene o el ano.

## DIAGNOSTICO

•La gonorrea se puede detectar rápidamente examinando una muestra de tejido o secreción bajo un microscopio. Esto se denomina tinción de Gram. Aunque este método es rápido

