



# Mi Universidad

## TRÍPTICO

*Nombre del Alumno: Andi Saydiel Gomez Aguilar*

*Nombre del tema: Infecciones de Transmisión Sexual*

*Parcial: II*

*Nombre de la Materia: Sexualidad humana*

*Nombre del profesor: Dra. Anel Guadalupe Gordillo Abadía*

*Nombre de la Licenciatura: **Licenciatura en Medicina Humana.***

*Semestre: III*

*Lugar y Fecha de elaboración: Tapachula, Chiapas a 12 de Octubre del 2024*

## INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL

Son infecciones que se transmiten de una persona a otra durante una relación sexual. Pueden ser producto de más de treinta tipos de virus, bacterias y parásitos.

### ¿Cómo se transmiten?

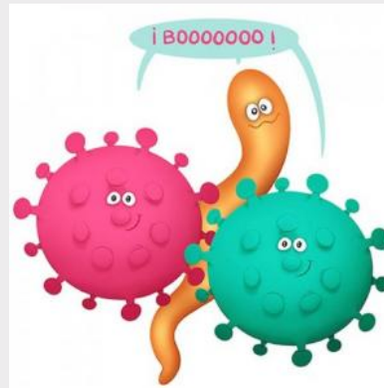
De una persona a otra durante una relación sexual vaginal, anal u oral sin protección. Las ITS se pueden transmitir por sangre, semen, líquido preseminal o fluido vaginal.

### ¿Cómo se detecta?

Las ITS pueden no mostrar síntomas. Algunas veces solo se detectan con un examen médico como análisis de sangre u orina. En caso de embarazo, es importante que ambos padres se realicen los análisis para poder tratarse, de ser necesario, y evitar la transmisión al bebé.

### ¿Cómo protegernos?

- Usa un condón en cada relación sexual.
- Si se tiene una pareja sexual y alguno de los dos adquirió una ITS es muy importante atenderse al mismo tiempo para evitar reinfectarse entre ambos.
- Recuerda no se puede saber a simple vista si una persona esta padeciendo de una ITS.



**EL CENSIDA a través de su línea telefónica responde a todas tus dudas y te brinda la orientación que necesitas.**

52 07 40 77 y sin costo de los estados al 01800-7120886 y 01800-7120889

UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
MEDICINA HUMANA

# Infecciones de Transmisión Sexual



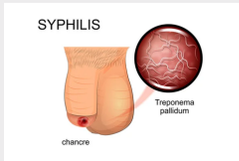
**“VIVE UNA VIDA SEXUAL PLENA”**

# Algunas de las Infecciones de Transmisión Sexual

## Sifilis

ITS causada por la bacteria *Treponema pallidum*

Sintomas : Pequeña llaga o úlcera abierta e indolora (chancro) en los genitales, la boca, la piel o el recto, Inflamación de los ganglios linfáticos en la zona de la llaga



## VIH

Siglas internacionales para designar al Virus de la Inmunodeficiencia Humana, causante del SIDA.

Sintomas : Fiebre, dolor de cabeza, dolor muscular y articular, sudoración, escalofríos, sarpullido, dolor de garganta, fatiga, ganglios linfáticos inflamados

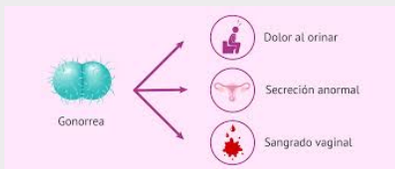


## Gonorrea

ITS causada por la bacteria *Neisseria gonorrhoeae*.

Sintomas:

- Mujeres: Flujo vaginal verdoso o amarillento, ardor al orinar, sangrado después de las relaciones sexuales, dolor abdominal o pélvico
- Hombres: Dolor o ardor al orinar, secreción por el pene, testículos adoloridos o hinchados

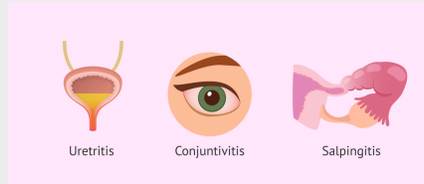


## Clamidia

Infección bacteriana causada por la bacteria *Chlamydia trachomatis*. Puede causar daño permanente en el aparato reproductor de la mujer, así como embarazos ectópicos

Sintomas:

- Mujer Cambios en el color, olor o cantidad de flujo vaginal, Sangrado entre periodos menstruales o después de tener relaciones sexuales, Dolor o molestias en la parte baja del abdomen, Sensación de ardor al orinar
- Hombres : Secreción en el extremo del pene., Sensación de ardor al orinar, Dolor o molestias en los testículos



## Hepatitis B y C

Es una infección causada por el virus de la hepatitis que se transmite a través de la sangre, semen o líquidos vaginales de una persona infectada. Puede provocar cirrosis hepática, cáncer de hígado, insuficiencia renal

Sintomas: Ictericia, disuria, fiebre, dolor en las articulaciones, pérdida del apetito, náuseas y vómitos, debilidad y fatiga

**Hepatitis A, B y C: Diferencias** DoceUP Educación Continua

A	B	C
No provoca hepatopatía crónica	Es el tipo más grave de hepatitis viral	Afecta al 2% de la población
Se contagia a través de alimentos o agua contaminada o por contactos ocasionales en el lugar de trabajo	Se contagia por: - Transmisión perinatal - Transmisión sexual o - Uso de agujas contaminadas	Se transmite por la sangre
No suele ser mortal. Aunque, puede provocar insuficiencia hepática aguda, que si tiene un alto riesgo de mortalidad.	Más del 90% de pacientes se recuperan	No tiene vacuna. Sin embargo, los tratamientos pueden llegar a curar completamente a los enfermos.

## Triconomiasis

ITS causada por el parásito *Trichomonas vaginalis*.

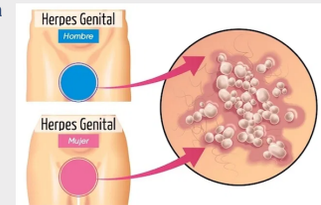
Sintomas: Secreción vaginal verdosa o amarillenta, olor vaginal, dolor al orinar, picazón genital, molestia durante las relaciones sexuales



## Herpes Genital

ITS que se caracteriza por la aparición de llagas dolorosas en los genitales, el recto o la boca:

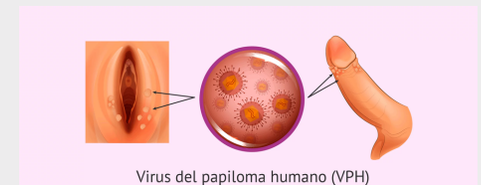
Sintomas: Ampollas que se rompen y dejan llagas, fiebre, dolores corporales, inflamación de ganglios, flujo anormal, dolor al orina



## VPH

Grupo de virus relacionados entre sí. Pueden causar verrugas en diferentes partes del cuerpo. Existen más de 200 tipos. Cerca de 40 de ellos afectan a los genitales.

Sintomas : Verrugas en los genitales, alrededor del ano o en otras partes del cuerpo



## REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

<https://www.gob.mx/censida/es/articulos/infecciones-de-transmision-sexual-its-76848>

<https://huesped.org.ar/informacion/otras-infecciones-de-transmision-sexual/que-son-las-infecciones-de-transmision-sexual/>

Manual para Capacitadores en el Manejo Sindromático de las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS), CENSIDA (2004), segunda edición