



---

**SEXUALIDAD HUMANA**

**UNIVERSIDAD DEL SUROESTE**

*“Infecciones de transmisión sexual”*

**CATEDRATICO:**

*Dra: Katia Paola Martinez*

**ALUMNA:**

*ANDREA CITLALI MAZA LÓPEZ*

**ESPECIALIDAD:**

*MEDICINA HUMANA I*

**SEMESTRE:**

*TERCERO*

*OCTUBRE 2021*

## **INTRODUCCIÓN.**

Las infecciones de transmisión sexual (ITS), también conocidas como enfermedades de transmisión sexual, son consideradas unos de los principales problemas de salud mundial de nuestra época.

Se hace referencia que las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) son un grupo de enfermedades, causadas por diversos agentes infecciosos que se adquieren por las relaciones sexuales, sin protección.

## **Infecciones de transmisión sexual.**

Las siglas ITS se emplean para referirse a las Infecciones de Transmisión Sexual, las que, como su nombre indica, se transmiten entre otras formas, por medio de las relaciones sexuales (anales, vaginales u orales) y pueden ser causadas por bacterias, virus, hongos, parásitos y protozoos.

La mayoría de los casos en los que hay una infección de transmisión sexual no aparecen síntomas o son poco expresivos, lo cual facilita la transmisión de la infección y, si no se instaura el tratamiento adecuado, pueden aparecer complicaciones como esterilidad, embarazo extrauterino, cáncer genital u otros.

La mayoría de las ITS afectan a hombres y a mujeres, pero en muchos casos los problemas de salud que causan pueden ser más graves en mujeres. Si una embarazada tiene una ITS, puede causarle graves problemas de salud al bebé.

### ***Clasificación por agente infeccioso.***

- BACTERIANAS: •gonorrea (*Neisseria gonorrhoeae*), clamidiasis (*Chlamydia trachomatis*, sífilis (*Treponema pallidum*) y chancroide (*Haemophilus ducreyi*).
- VIRALES: Virus de la inmunodeficiencia humana (sida), virus del herpes simple de tipo 2 (herpes genital) Y virus del papiloma humano (VPH ó HPV).
- PARASITARIAS: *Trichomonas vaginalis* (tricomoniasis vaginal) y Giardiasis.
- FUNGICAS: *Candida albicans* (vulvovaginitis en la mujer)

### ***Clasificación por curables o no.***

- CURABLES: Sífilis, Blenorragia, Chancro blando, Linfogranuloma venéreo, Granuloma inguinal, Uretritis no gonocócica y Tricomoniasis.
- NO CURABLES: VIH/sida, Herpes simple genital, Verrugas genitales (Condilomas Acuminados) y la Hepatitis B.

### ***Diagnostico.***

ITS pueden diagnosticarse durante un examen físico o mediante el examen microscópico de una llaga o líquido extraído de la vagina, el pene o el ano. Los análisis de sangre pueden diagnosticar otros tipos de ITS.

### ***Tratamiento.***

Entre los tratamientos para las ITS encontramos antibióticos pueden tratar las ITS causadas por bacterias o parásitos.

En cuanto a las ITS por virus no existen curas sin embargo hay una variedad de medicamentos para mantenerlas bajo control.

## **CONCLUSIÓN.**

Las infecciones de transmisión sexual se transmiten de una persona infectada a otra que está sana, por contacto sexual (vaginal, oral o anal) especialmente si no se utiliza preservativo o condón.

Las ITS cuando se detectan a tiempo, algunas pueden curarse, siempre y cuando se siga todo el tratamiento prescrito por el profesional de salud.