

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LICENCIATURA:

MEDICINA HUMANA

CATEDRÁTICO:

QFB.YENI KAREN CANALES HERNÁNDEZ

TRABAJO:

TRIPTICO DE INFECCIONES DE
TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS)

ALUMNO

JOSUÉ DE LEÓN LÓPEZ

GRADO:

3-ª SEMESTRE

FECHA:

08/01/2021

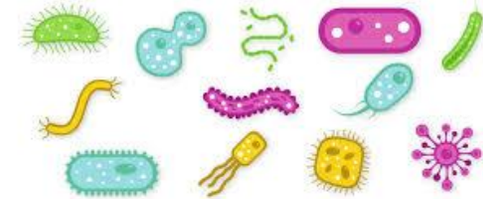
INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS)

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. Las más frecuentes son: la sífilis, la gonorrea, la clamidia, el Virus del Papiloma Humano (VPH), las hepatitis B y C, el VIH



Las enfermedades de transmisión sexual (ETS), o infecciones de transmisión sexual (ITS), generalmente se adquieren por contacto sexual. Los organismos (bacterias, virus o parásitos) que causan las enfermedades de transmisión sexual

pueden transmitirse de una persona a otra por la sangre, el semen o los fluidos vaginales y otros fluidos corporales.



ETIOLOGÍA

Existen dos causas principales de STD/STI:

- Bacterias, incluida la clamidia, la gonorrea y la sífilis.
- Virus, incluido el VIH/SIDA, el virus del herpes simple, el virus del papiloma humano (HPV por sus siglas en inglés), el virus de la hepatitis B y el citomegalovirus (CMV).

clamidia al mismo tiempo porque las dos infecciones suelen aparecer juntas.

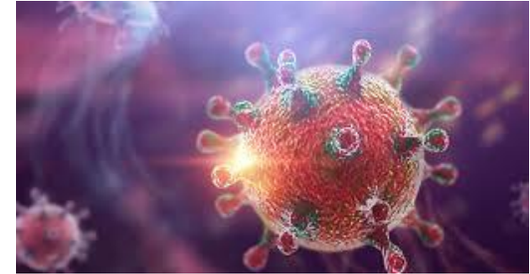
Medicamentos antivirales.

Si tienes herpes o VIH, te recetarán un medicamento antiviral. Tendrás menos recurrencias del herpes si combinas la terapia supresora diaria con un medicamento antiviral recetado. Sin embargo, todavía es posible contagiar a tu pareja de herpes.

Los medicamentos antivirales pueden mantener la infección por el VIH bajo control durante muchos años. Sin embargo, seguirás siendo portador del virus y podrás transmitirlo, aunque el riesgo es menor.

Cuanto antes comiences el tratamiento, más eficaz será. Si tomas los medicamentos exactamente como se te indica, es

posible reducir el conteo de virus hasta un nivel tan bajo que apenas pueda detectarse.



COMPLICACIONES

- Dolor pélvico
- Complicaciones en el embarazo
- Inflamación ocular
- Artritis
- Enfermedad inflamatoria pélvica
- Esterilidad
- Cardiopatía
- Ciertos tipos de cáncer, como el cáncer de cuello uterino y rectal asociado con el virus del papiloma humano