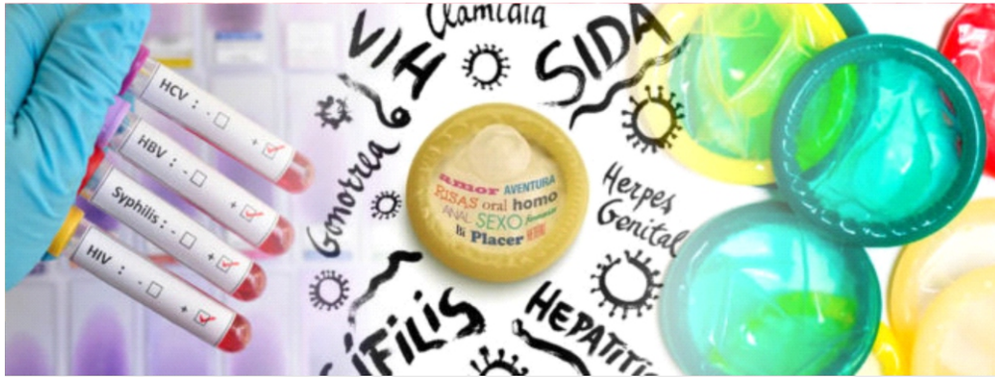


ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL



¿Qué son las ITS?

- Las siglas ITS se emplean para referirse a las Infecciones de Transmisión Sexual.
- Estas infecciones se transmiten entre otras formas, por medio de las relaciones sexuales (anales, vaginales u orales).
- Pueden ser causadas por bacterias, virus, hongos, parásitos y protozoos.

Datos y cifras

Cada día, más de un millón de personas contraen una infección de transmisión sexual.

Más de 290 millones de mujeres están infectadas por virus del papiloma humano (VPH)

En 2016, más de 988 000 mujeres embarazadas contrajeron la sífilis, lo cual dio lugar a más de 200 000 muertes del feto o el recién nacido.

En la mayoría de los casos, las ITS son asintomáticas o se acompañan de síntomas leves que no siempre permiten diagnosticar la enfermedad.

Esterilidad
No se produce la fecundación

Células del Cáncer

La mayoría de las infecciones **no** presentan síntomas, por lo que es fácil su propagación.

Estas son algunas complicaciones de las infecciones de transmisión sexual:

- Esterilidad
- Embarazos extrauterinos
- Cáncer
- Propagación de infección

Infecciones de transmisión sexual

Gonorrea
Clamidiasis
Sífilis
Gardenella vaginalis
Mycoplasma

Herpes genital
Virus del papiloma humano
Molusco contagioso
Hepatitis A
Hepatitis B
Hepatitis C
VIH
Citomegalovirus
Virus de Epstein- Barr
Candidiasis

Tricomonas vaginales
Pediculosis
Escabiosis

Generales:

- Fiebre
- Malestar
- Pérdida de peso
- Dolor en articulaciones/artritis
- Dolor de cabeza
- Alteraciones visuales o sensitivas



Síntomas generales y específicos

Específicos

Mujeres	Hombres
Flujo anormal con o sin olor.	Secreción por la uretra.
Llagas, ronchas o ampollas cerca de los órganos sexuales, ano o boca.	Llagas, ronchas o ampollas cerca de los órganos sexuales, ano o boca.
Ardor al orinar o defecar.	Escorzo o picor alrededor de los órganos sexuales.
Sangrado por la vagina sin tratarse de menstruación o tras una relación sexual.	
Dolor en la vagina durante las relaciones sexuales.	

Métodos para el diagnóstico

- Serología de antígenos y anticuerpos
- PCR específica
- Microscopía óptica
- Cultivo
- Citología

¿Cómo prevenir las ITS?

- Uso de preservativos (masculino o femenino) al tener relaciones sexuales vaginales, anales u orales.
- Algunas ITS pueden prevenirse mediante la aplicación de vacunas como el virus de hepatitis A y B o el VPH
- Conocer bien a su pareja sexual.
- Realizarse análisis o exámenes para ITS cuando se haya tenido una práctica sexual de riesgo
- En caso de notar indicios o síntomas de enfermedad acudir a revisión a tu centro de salud.
- En caso de haber adquirido alguna ITS, las personas que han tenido o tienen contacto sexual contigo es conveniente que acudan a un centro de salud para ser revisadas y recibir tratamiento si se considera necesario.



Prevención secundaria

Corresponde al suministro de tratamiento y asistencia a personas infectadas y afectadas.

- Promoción de un comportamiento encaminado a procurar asistencia sanitaria.
- La prestación de servicios clínicos accesibles, aceptables y eficaces, y que ofrezcan diagnóstico y un tratamiento eficaz de pacientes con ETS.
- Servicios de apoyo y consejo para pacientes con ETS y VIH

