



Nombre del Alumno: Clara Luz Gonzalez Lopez

Nombre del tema: Enfermedades de transmisión sexual

Nombre de la Materia: Enfermería del adulto

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6to

Parcial: 4

INTRODUCCION

Las enfermedades de transmisión sexual (ETS), también conocidas como infecciones de transmisión sexual (ITS), constituyen un grupo de afecciones que se transmiten predominantemente a través del contacto sexual sin protección, ya sea vaginal, anal u oral. Estas enfermedades son causadas por diversos agentes infecciosos como bacterias, virus, hongos y parásitos, y pueden afectar a personas de cualquier edad, género u orientación sexual. Su propagación se ve favorecida por la falta de información, el estigma social, y el poco uso de métodos de protección como el preservativo.

Entre las ETS más comunes se encuentran la sífilis, la gonorrea, la clamidia, el herpes genital, el VIH/SIDA y la tricomoniasis. Muchas de estas infecciones pueden ser asintomáticas en sus primeras etapas, lo que contribuye a que no sean detectadas a tiempo y se transmitan sin que la persona infectada lo sepa. Sin embargo, cuando no se tratan adecuadamente, las ETS pueden provocar graves complicaciones a largo plazo como infertilidad, enfermedades inflamatorias pélvicas, daño neurológico, cáncer cervical y la transmisión del virus de madre a hijo durante el embarazo o parto.

El diagnóstico temprano y el tratamiento oportuno son fundamentales para controlar y evitar la diseminación de estas infecciones. En la mayoría de los casos, las ETS bacterianas y parasitarias pueden curarse con antibióticos, mientras que las infecciones virales pueden controlarse con medicamentos que reducen sus efectos, aunque no se curen por completo.

La educación sexual integral, el acceso a servicios de salud sexual y reproductiva, y el uso adecuado de preservativos son herramientas clave para la prevención de las ETS. Además, es esencial fomentar una cultura de responsabilidad y comunicación abierta sobre la salud sexual, con el fin de reducir la enfermedad y promover el bienestar general de la población.



Enfermedades de transmisión sexual



Principales signos y síntomas

- Secreción anormal (vaginal o uretral)
- Llagas, úlceras o verrugas en genitales
- Dolor o ardor al orinar
- Dolor durante las relaciones sexuales
- Picazón o irritación genital
- Inflamación en ganglios linfáticos
- Fiebre (en infecciones avanzadas)
- En algunos casos pueden ser asintomáticas



Prevención

- Uso de preservativos
- Educación sexual
- Diagnóstico temprano y tratamiento oportuno
- Vacunación (VPH, Hepatitis B)



Tratamiento

- Bacterianas y parasitarias:
 - Se curan con antibióticos o antiparasitarios (p. ej. penicilina para sífilis)
- Virales:
 - No se curan, pero se controlan con antivirales (p. ej. antirretrovirales para VIH, aciclovir para herpes)
- Vacunas preventivas disponibles para VPH y Hepatitis B



Concepto

Son infecciones que se transmiten principalmente a través del contacto sexual (vaginal, anal u oral). También pueden transmitirse por contacto con sangre contaminada o de madre a hijo durante el parto.



Factores de riesgo

- Actividad sexual sin protección
- Múltiples parejas sexuales
- Uso de drogas o alcohol
- Falta de educación
- Acceso limitado a servicios de salud



Relaciones sexuales sin protección



Transfusión de sangre



Intercambio de agujas

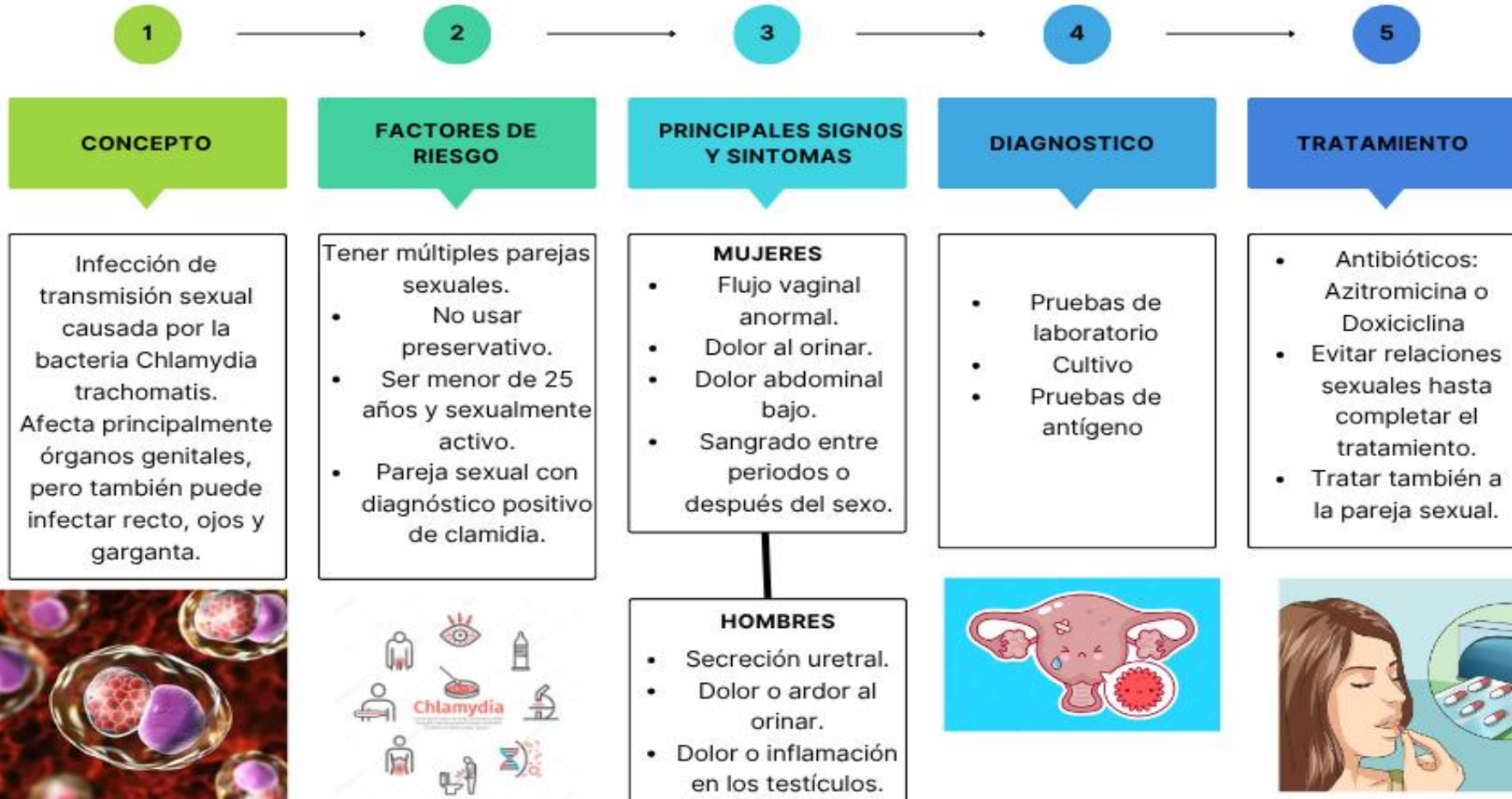
Clasificación

- BACTERIANAS: gonorrea, sífilis y clamidia
- VIRALES: VIH, herpes simple, VPH y hepatitis
- PARASITARIAS: tricomoniasis, ladillas (piojos púbicos)





ETS CLAMIDIA





Concepto

- Infección de transmisión sexual causada por la bacteria *Neisseria gonorrhoeae*
- Afecta principalmente los genitales; el recto y la garganta



Clasificación

- Tipo: Enfermedad de transmisión sexual (ETS) bacteriana
- Agente causal: *Neisseria gonorrhoeae*
- Transmisión: Relaciones sexuales vaginales, anales u orales sin protección; también puede transmitirse de madre al hijo durante el parto



Gonorrea



Factores de riesgo

- Tener múltiples parejas sexuales
- No usar preservativo
- Haber tenido gonorrea o alguna otra ETS previamente
- Ser joven y sexualmente activo (15–24 años)
- Tener una pareja con diagnóstico positivo de gonorrea

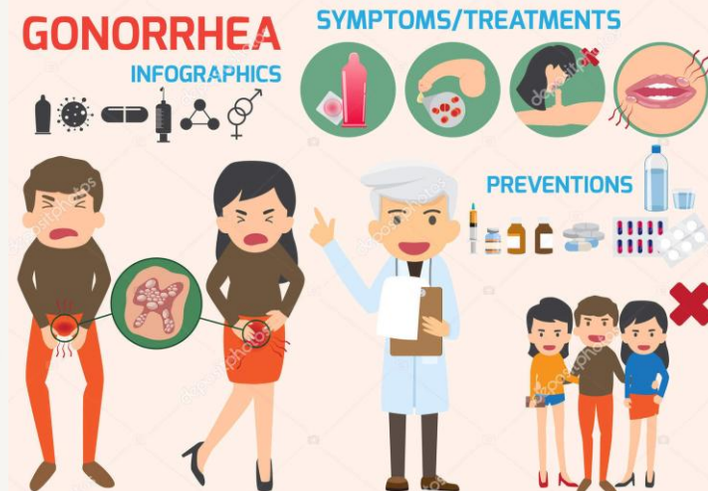


Tratamiento

- Antibióticos: Ceftriaxona (inyección única intramuscular) combinada a veces con Doxiciclina (oral)

Signos y síntomas:

- **En mujeres:**
 - Secreción uretral espesa, blanda, amarilla o verde
 - Dolor al orinar
 - Dolor o inflamación en los testículos
- **En ambos sexos:**
 - Infección rectal; dolor, secreción o sangrado anal
 - Infección faríngea, dolor de garganta persistente
 - A menudo puede ser asintomática



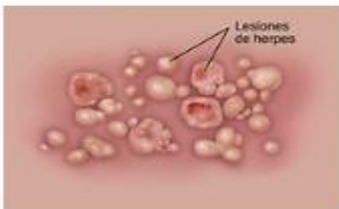


ETS HERPES GENITAL



1	2	3	4	5
CONCEPTO	FACTORES DE RIESGO	PRINCIPALES SIGNOS Y SINTOMAS	UBICACION	TRATAMIENTO

El herpes genital es una infección de transmisión sexual común causada por el virus del herpes simple, que puede provocar llagas dolorosas en la región genital y no tiene cura, pero se puede manejar con medicamentos.

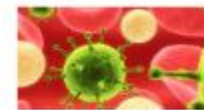


Tener múltiples parejas sexuales.

- Tener contacto sexual sin usar un método de barrera aumenta el riesgo de tener herpes genital.
- Tener una pareja que presenta la enfermedad, pero que no toma medicamentos para tratarla.

Algunas personas infectadas con el virus pueden presentar síntomas muy leves o ningún síntoma. Sin embargo, igualmente pueden contagiar el virus a otras personas. Otras personas presentan dolor, picazón y llagas alrededor de los genitales, el ano o la boca.

- Glúteos
- Muslos internos
- Recto
- Ano
- Boca
- Uretra
- Vulva
- Vagina
- Cuello del útero
- Pene
- Escroto



- Otras infecciones de transmisión sexual.
- Infección de recién nacidos
- Enfermedad inflamatoria interna
- Infección en los dedos de las manos.

El herpes genital o simple no tiene cura, pero se puede manejar con medicamentos.



¿Qué es?

- VIH: Virus de la inmunodeficiencia humana, que ataca el sistema inmunitario
- SIDA: Síndrome de inmunodeficiencia adquirida, etapa avanzada de la infección por VIH

Transmisión

- Relaciones sexuales sin protección
- Contacto con sangre infectada
- Uso compartido de agujas
- De madre a hijo durante el parto o la lactancia



VIH/SIDA

Síntomas

- Fiebre
- Fatiga
- Ganglios inflamados



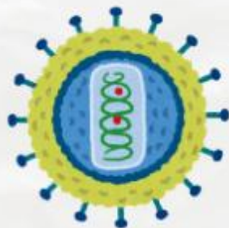
Prevención

- Uso de preservativos
- No compartir agujas
- Pruebas de detección de VIH



Tratamiento

- Terapia antirretroviral (TAR)
- Combinación de medicamentos que reducen la carga viral



VIH/SIDA



VIH/SIDA



El VIH es un virus que daña el sistema inmunitario, que es el que ayuda al cuerpo a combatir las infecciones. El VIH no tratado infecta y mata las células CD4, que son un tipo de célula inmunitaria llamada células T.

SIDA

El SIDA es una enfermedad que se puede desarrollar en personas con VIH. Es la etapa más avanzada del virus. Pero el hecho de que una persona tenga VIH, no significa que desarrollará SIDA.

Como se trasmite

El VIH se transmite a través de fluidos corporales que incluyen:

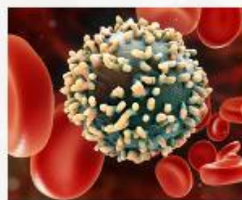
- sangre
- semen
- fluidos vaginales y rectales
- leche materna

Tratamiento

No hay cura para el VIH, pero se puede controlar. Las personas con VIH suelen tener una esperanza de vida casi normal con tratamiento temprano con terapia antirretroviral. En esa misma línea, técnicamente no hay cura para el SIDA.

síntomas del VIH

- dolores y molestias generales
- erupción cutánea
- dolor de garganta
- dolor de cabeza
- náuseas
- malestar estomacal
- fiebre



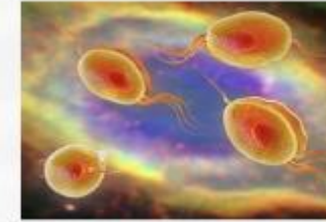
síntomas del SIDA

- fiebre recurrente
- ganglios linfáticos inflamados crónicos
- fatiga crónica
- sudores nocturnos
- manchas oscuras debajo de la piel o dentro de la boca, llagas, manchas o lesiones en la boca y lengua, genitales o ano





Tricomoniasis



La tricomoniasis es una infección de transmisión sexual común provocada por un parásito. En las mujeres, la tricomoniasis puede provocar secreción vaginal con mal olor, picazón genital y micción dolorosa.



Factores de riesgo

- Múltiples parejas sexuales
- Antecedentes de infecciones de transmisión sexual
- Haber tenido tricomoniasis anteriormente
- Relaciones sexuales sin preservativo



Causas

Un protozooario de una célula, un tipo de parásito diminuto denominado *Trichomonas vaginalis*, causa la tricomoniasis. El parásito se transmite entre las personas durante el contacto genital, incluido el sexo vaginal, oral o anal

Tratamiento

El tratamiento de la tricomoniasis requiere un medicamento antibiótico oral que sea eficaz contra las infecciones que causa este parásito.

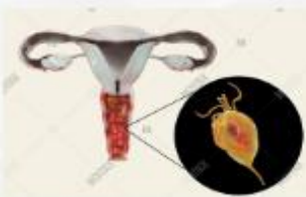
- Megadosis
- Varias dosis



sintomas en mujeres

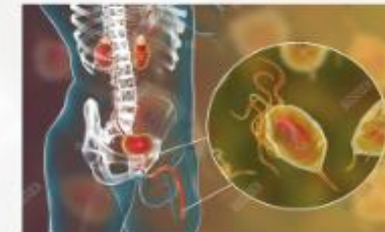
Una cantidad abundante de una secreción vaginal, con olor desagradable, que puede ser de color trasparente, blanco, gris, amarillo o verde.

- Enrojecimiento, ardor y picazón en los genitales
- Dolor al orinar o al tener relaciones sexuales



sintomas en hombres

- Picazón o irritación dentro del pene
- Sensación de ardor al orinar o luego de eyacular
- Secreción proveniente del pene



CONCLUSION

En conclusión, las enfermedades de transmisión sexual (ETS) representan un importante problema de salud pública a nivel mundial, debido a su alta prevalencia, su capacidad de contagio y las graves consecuencias que pueden acarrear si no son diagnosticadas y tratadas a tiempo. Afectan a millones de personas cada año, especialmente a jóvenes y adultos en edad reproductiva, y muchas veces se desarrollan de manera silenciosa, sin síntomas evidentes, lo que dificulta su detección y facilita su propagación.

La falta de educación sexual, el estigma social y la escasa utilización de métodos de protección, como los preservativos, son factores que contribuyen significativamente a la transmisión de estas enfermedades. En este contexto, es fundamental promover una cultura de responsabilidad y autocuidado en torno a la salud sexual. La información clara, accesible y basada en evidencia científica es clave para que las personas puedan tomar decisiones informadas sobre su vida sexual y reproductiva.

Por lo tanto, las ETS no solo afectan la salud física de quienes las padecen, sino también su bienestar emocional y social. Por ello, es necesario fomentar el respeto, la empatía y la no discriminación hacia las personas que viven con estas infecciones, solo a través de una educación sexual integral, el acceso a servicios médicos de calidad y la promoción de prácticas sexuales seguras

FUENTE DE CONSULTA

UDS.2025.ANTOLOGIA DE ENFERMERIA DEL ADULTO. PDF

[d42662f9673fd9e3d3ffd22e82023dbb-LC-LEN605 ENFERMERIA DEL ADULTO.pdf](#)