



NOMBRE DEL ALUMNO: ODALIS GARCIA MORALES

NOMBRE DEL TEMA: ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL

PARCIAL: 4 PARCIAL

NOMBRE DE LA MATERIA : ENFERMERIA DEL ADULTO

NOMBRE DE LA PROFESORA: MARIA DEL CARMEN LOPSZ SILBAS

LICENCIATURA: ENFERMERIA

CUATRIMESTRE: 6 CUATRIMESTRE

Enfermedades de Transmisión Sexual



CONCEPTO

(ETS), también conocidas como infecciones de transmisión sexual (ITS), son un grupo de infecciones que se transmiten principalmente a través del contacto sexual, incluyendo relaciones sexuales vaginales, anales y orales. Estas infecciones son causadas por diversos agentes, como bacterias, virus, hongos y parásitos.

ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL.

CLASIFICACION

BACTERIANA

Clamidia: Puede causar inflamación de la uretra y el cuello uterino, así como dolor al orinar y secreción.
Gonorrea: Similar a la clamidia, puede afectar la uretra, el cuello uterino, el recto y la garganta.

VIRALES

Herpes genital: Causa brotes de ampollas dolorosas en los genitales.
Virus del Papiloma Humano (VPH): Puede causar verrugas genitales y está asociado con ciertos tipos de cáncer.

¿CUÁLES SON LAS ETS MÁS COMUNES?



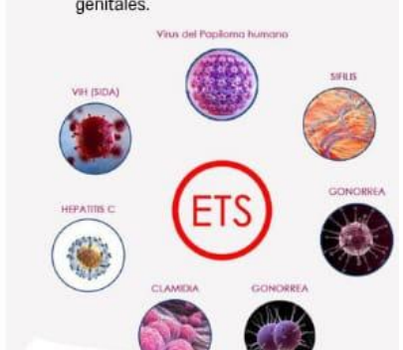
PARASITARIAS

PARASITARIA

Tridomoniasis: Causa irritación, picazón y secreción en los genitales.

FUNGICAS

Candidiasis: Pueden causar irritación, picazón y flujo vaginal anormal.





ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL.

TRATAMIENTO

SIGNOS Y SINTOMAS

- Lesiones en la piel:
- Secreciones anormales:
- Ardor o dolor al orinar:
- Dolor o molestias: Dolor en la zona pélvica
- Picazón o irritación: Picazón, ardor o irritación en los genitales.
- Gonorrea y clamidia
-
-

- Infecciones bacterianas y parasitarias: Los antibióticos son efectivos para tratar estas infecciones. Algunos ejemplos incluyen:
- Clamidia y gonorrea: Se tratan con antibióticos como azitromicina o doxiciclina, y en algunos casos, con ceftriaxona.
- Sífilis: Se trata principalmente con penicilina.
- Tricomoniasis: Se trata con metronidazol o tinidazol.

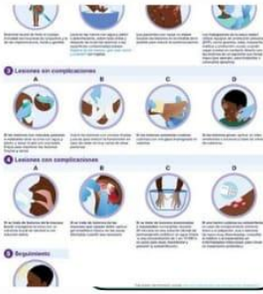
- Infecciones virales:
- No se curan, pero se pueden controlar con medicamentos antivirales.
- Herpes genital: Se utilizan antivirales como aciclovir, valaciclovir y famciclovir.
- VIH: Los medicamentos antirretrovirales ayudan a controlar el virus y prevenir el desarrollo del SIDA.
- VPH: El tratamiento puede incluir la eliminación de lesiones mediante crioterapia, electrocoagulación o cirugía, así como el uso de medicamentos tópicos como el imiquimod.



CONCLUSION



Estos resultados justifican la necesidad de dar información rigurosa a los jóvenes sobre los factores de riesgo de ITS en los mensajes de Salud Pública. Además, las recomendaciones a los jóvenes deben incluir las medidas más eficaces frente a las ITS: la abstinencia, el retraso del inicio de las relaciones sexuales y la reducción del número de parejas sexuales”. La educación sexual debe hacer un mayor énfasis en la formación de la afectividad de los jóvenes, convirtiéndose en una educación para el amor y el compromiso. Los padres deben ser ayudados en su tarea educadora por las instituciones públicas y sociales.



BIBLIOGRAFIA



ANTOLOGIA /UDS