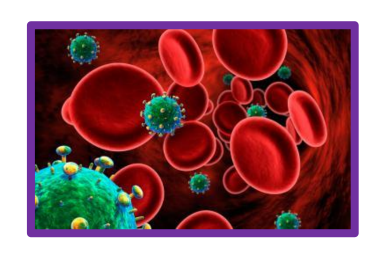
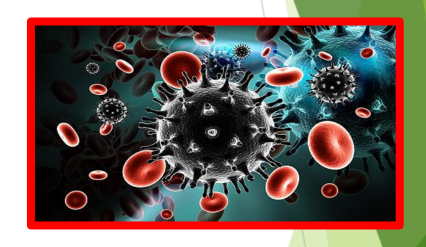


CONTAGIO, SINTOMAS, PREVENCION Y TRATAMIENTO DE LAS ITS







Profesora: Ruth Quiroga Espinoza

Asignatura: Ciencias Naturales

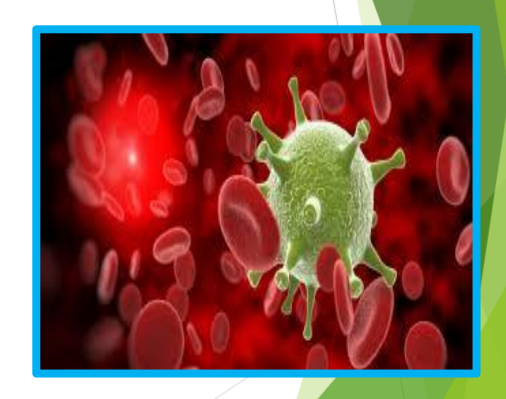
Curso: Séptimo año Básico



OBJETIVOS DE APRENDIZAJE

 OA3: Describir por medio de la investigación, las características de Infecciones de Transmisión Sexual(ITS), como Sida y Herpes, entre otras, considerando sus: Mecanismos de transmisión, Medidas de Prevención, síntomas generales, consecuencias y posibles secuelas.

• OBJETIVO DE LA CLASE: Explicar las vías de contagio de las ITS, así como sus síntomas, tratamiento y medios de prevención.





FORMAS DE CONTAGIO DE LAS ITS

Una persona puede contraer una ITS a través del sexo y otras formas de transmisión.

Transmisión a través del sexo, sin protección

A través del contacto con ampollas (herpes), llagas (sífilis) o verrugas genitales presentes en la piel de otra persona.

La transmisión se produce por el contacto de secreciones infectadas con la mucosa genital, rectal u oral de la otra persona. También puede ser Parenteral(por sangre)

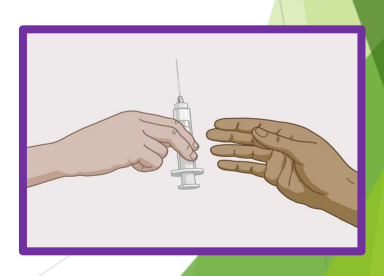




OTRAS FORMAS DE CONTAGIO

- . Una madre con una ITS puede transmitir la infección al feto, durante el embarazo o el parto o con el amamantamiento.
- Al compartir materiales para inyectarse.
- Al compartir su cepillo de dientes (hepatitis B), toallas y ropa de cama con otra persona infectada (ladillas y sarna).







ALGUNOS SINTOMAS DE LAS ITS

- Los síntomas más comunes de las ITS incluyen:
- Prurito alrededor de la vagina y/o secreción de la vagina en las mujeres.
- Secreción del pene en los hombres.
- Dolor durante las relaciones sexuales o al orinar.
- Dolor en el área pélvica.







Sintomas de las

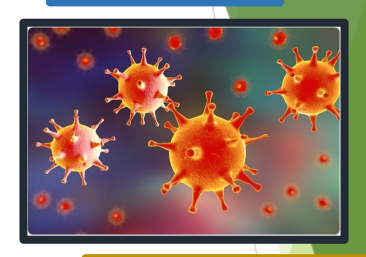
Virus del papiloma humano:



Muchas de las personas con VPH no desarrollan síntomas, aunque igualmente pueden infectar a otras personas mediante el contacto sexual.

Los síntomas incluyen verrugas en los genitales o la piel de los alrededores.

Herpes genital



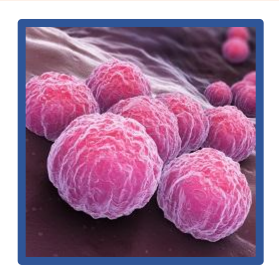
Los primeros síntomas son dolor, comezón y pequeñas llagas. Forman úlceras y escaras. Después de la infección inicial, el herpes genital permanece latente en el cuerpo. Los síntomas pueden volver a aparecer durante años.



Infección por Clamidia

 Muchas de las personas con clamidia no desarrollan síntomas, aunque igualmente pueden infectar a otras mediante el contacto sexual. Los síntomas incluyen dolor genital y secreciones de la vagina o el pene.

Bacteria Chlamydia Trachomatis



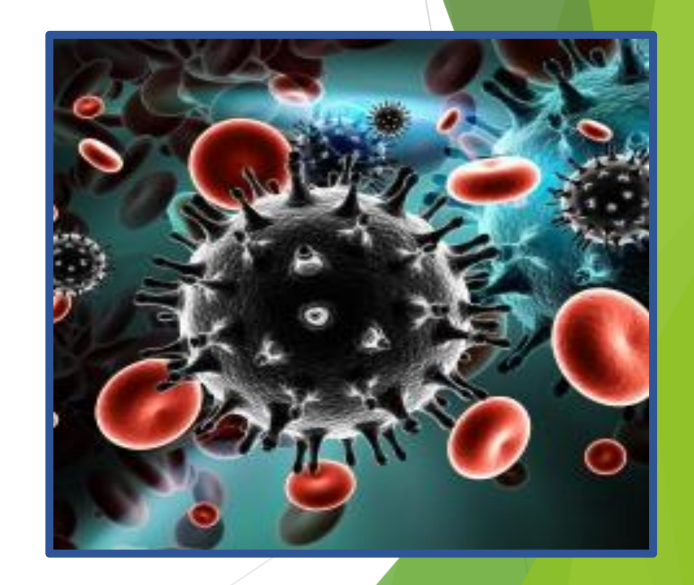






VIH-SIDA

- Al cabo de pocas semanas de la infección con el VIH, pueden aparecer síntomas como fiebre, dolor de garganta y fatiga.
- Luego, la enfermedad suele ser asintomática hasta que se convierte en SIDA.
- Los síntomas incluyen pérdida de peso, fiebre o sudores nocturnos, infecciones recurrentes y fatiga.





TRATAMIENTO DE LAS

Existen tratamientos para curar definitivamente varias ITS, pero en otros casos los tratamientos se limitan a mejorar la calidad de vida de los afectados.

Existen tratamientos efectivos para la gonorrea, sífilis y clamidiasis, las cuales son de origen bacteriano.
Estas ITS se curan por medio de antibióticos de una única administración.

Para ITS incurables como el VIH existen tratamientos que hacen que la enfermedad avance de una manera lenta, pero no la cura.

En el caso de la hepatitis B se puede evitar, por medio de tratamientos, que el hígado se degenere. En estos últimos casos, se usan los antivíricos destinados para cada enfermedad.





PREVENSIÓN DE LAS

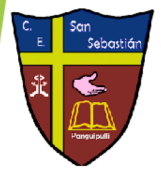
La única manera 100% garantizada de evitar una ITS, es evitar toda clase de contacto sexual y contacto genital de piel con piel con otra persona.

El sexo seguro significa usar condón o preservativo, esta barrera detiene los fluidos y algo del roce de piel con piel, que puede transmitir las ITS.

Sexo seguro (con protección), reduce las probabilidades de contagio.



Tres de las mejores maneras de prevenir las ITS son: no tener sexo, usar condones cuando lo tienes y mantener una pareja estable.



RESPONDE EN TU CUADERNO

- 1.-¿Cómo se puede contagiar una persona con ITS?
- 2.-¿Qué microorganismos son causantes de transmitir las ITS?
- 3.-Nombra algunas acciones para evitar y prevenir las ITS.