



Mi Universidad

Nombre del Alumno: LUIS LÓPEZ LÓPEZ

Nombre del tema: INFOGRAFIA

Parcial :2DO

Nombre de la Materia : SEXUALIDAD HUMANA

Nombre del profesor: IRIS MAYELA TOLEDO LÓPEZ

Nombre de la Licenciatura :MEDICINA HUMANA

Cuatrimestre: 3ER.

ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL



Clamidiasis

Es una enfermedad de transmisión sexual más comunes, provocada por la bacteria (*Chlamydia trachomatis*)

Más frecuentes en mujeres jóvenes y uno de los principales problemas es que suele ser asintomática

Síntomas aparecen entre 1 y 3 meses después del contagio. Dolor al orinar, dolor durante la relación sexual. Tratamiento: son eficaz los antibióticos



Gonorrea

Esta provocada por la bacteria (*Neisseria gonorrhoeae*) que suele infectarse la uretra, el recto, la garganta y, en caso de las mujeres, el cuello uterino.

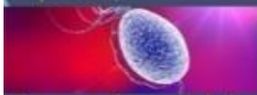
El tratamiento con antibióticos es efectivo para evitar que la gonorrea derive en complicaciones más graves como un fertilidad, problemas en articulación

Sífilis



Es una enfermedad de transmisión sexual muy poco común provocada por la bacteria (*treponema pallidum*)

En la primera fase se puede tratar con antibióticos. Después de esta fase inicial, la bacteria puede mantenerse en estado de reposo durante décadas. De no notarse la sífilis, puede desarrollarse hasta una etapa final con Afectaciones graves en el corazón, cerebro y otros órganos.



Tricomoniasis

Es una enfermedad de transmisión sexual común provocada por el paracito (*trichomonas vaginalis*)

Tratamiento consiste en terapia de administración de metronidazol, un medicamento que mata a los paracitos.



VIH

Es un virus que se transmite por contacto sexual y que puede provocar que se desarrolle la enfermedad del SIDA

Pese a no existir cura, disponemos de tratamientos basados en la administración de medicamentos que ralentiza el desarrollo de la enfermedad. Estas terapias han reducido notablemente el número de muertes por SIDA, al menos en los países desarrollados.



VPH

Es un patógeno de transmisión sexual muy común. Existe más 100 tipos diferentes, siendo la mayoría responsable de provocar verrugas o cáncer

Tratamiento: Disponemos de vacunas para evitar infecciones por partes de los tipos más comunes de virus del papiloma humano, protegiendonos así de verrugas y el riesgo de cáncer.

BIBLIOGRAFÍA

Libro de sexualidad humana.

Shibley Hyde Janet Y Delamater jhon