EUDS Mi Universidad Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: nohemi Judith escobar ramos

Nombre del tema: principales infecciones de transmisión sexual

Parcial: 4°

Nombre de la Materia: sexualidad humana

Nombre del profesor: Dr. Ballinas Gómez julio Andrés

Nombre de la Licenciatura: medicina humana

Cuatrimestre: 3°



PRINCIPALES INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL.

Introducción.

Se sabe que hay más de 30 bacterias, virus y parásitos diferentes que se transmiten por contacto sexual.

Aproximadamente 38 millones de personas quienes están sexualmente activas de 15 a 49 años de edad en las Américas tienen una ITS fácilmente curable tales como (Clamidia, gonorrea, sifilis y/o candidiasis). Las ITS pueden tener importantes consecuencias para la salud, incluidos síntomas en los genitales.

Desarrollo.

Una de las principales complicaciones por (ITS) es durante el embarazo, infertilidad, aumento en la probabilidad de transmisión del VIH y efectos psicosociales.

Las enfermedades de transmisión sexual (ETS) o infecciones de transmisión sexual (ITS), estas suelen transmitirse de una persona a otra a través del contacto sexual. El contacto suele ser vaginal, oral o anal. Pero a veces pueden transmitirse a través de otro contacto físico íntimo. Esto se debe a que algunas ETS, como el herpes y el VPH, se transmiten por contacto de piel a piel.

La mayoría de las ETS afectan a hombres y a mujeres, pero en muchos casos los problemas de salud que causan pueden ser más graves en mujeres. Si una embarazada tiene una ETS, puede causarle graves problemas de salud al bebé.

Las ETS no siempre presentan síntomas, o solo pueden causar síntomas leves. Por lo mismo, es posible tener una infección y no saberlo, aunque de todas formas se pueda transmitir a otras personas. Y es ahí cuando la pareja se da cuenta de la enfermedad posible a tener.

Dentro de las ITS que causan o presentan síntomas pueden incluir: Secreción inusual del pene o la vagina, Llagas o verrugas en el área genital, Micción frecuente o dolorosa, Picazón y enrojecimiento en el área genital, Ampollas o llagas en o

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 2



alrededor de la boca, Olor vaginal anormal, Picazón, dolor o sangrado anal, Dolor abdominal, Fiebre.

Tales síntomas son de utilidad para su diagnóstico, sin embargo para un diagnóstico más acertado y confiable, durante un examen físico o mediante el examen microscópico de una llaga o líquido extraído de la vagina, el pene o el ano. Los análisis de sangre pueden diagnosticar otros tipos de ETS.

Diferentes tipos de antibióticos pueden ayudar a tratar ciertas ITS, las cuales sean a causa de bacterias o paracitos es de suma importancia el recalcar que No existe cura para las ETS causadas por un virus, pero a menudo los medicamentos pueden ayudar con los síntomas y reducir su riesgo de propagar la infección.

Dentro de sus estadísticas cada día, más de un millón de personas contraen una infección de transmisión sexual (ITS); la mayoría de los casos son asintomáticos.

Por ende Se estima que, anualmente, unos 374 millones de personas contraen alguna de estas cuatro ITS, todas ellas curables: tales como una: clamidiosis, gonorrea o blenorragia, sífilis y tricomoniasis. Las cuales su tratamiento es más común con antibióticos.

Posteriormente a las enfermedades curables las no curables, suelen ser mayormente los contagios con una estadística, la cual se estima que es más de 500 millones de personas (de 15 a 49 años) tienen una infección genital por el virus del herpes simple (VHS o herpes). La infección por el virus de los papilomas humanos (VPH) está asociada a más de 311 000 muertes por cáncer de cuello uterino cada año.

Sin olvidar que Las ITS tienen efectos profundos en la salud sexual y reproductiva en todo el mundo.

Conclusión.

UNIVERSIDAD DEL SURESTE 3



Cabe recalcar que para poder evitar el contraer una infección por trasmisión sexual es de suma importancia el poder, estar conscientes de cuando comenzar una vida sexual activa, y tener la suficiente información acerca de las consecuencias posibles de esta, El uso correcto de condones de látex reduce en gran medida, pero no elimina por completo, el riesgo de contraer o contagiar una ETS. O en el caso de las mujeres la realización anual del Papanicolaou una vez comenzando una vida sexual activa.

Bibliografía.

https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/sexually-transmitted-infections-(stis)

UNIVERSIDAD DEL SURESTE