



# CRECIMIENTO Y DESARROLLO

DR. JOSE MIGUEL CULEBRO RICALDI

UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
7MO SEMESTRE  
MEDICINA HUMANA  
ITZEL JAQUELINE RAMOS MATAMBU  
ENSAYO ENFERMEDADES DE TRASMICION SEXUAL

19 DE NOVIEMBRE DE 2020  
S.C.C.C

## **ENFERMEDADES DE TRASMICION SEXUAL**

### **INTRODUCCIÓN**

Las infecciones de transmisión sexual (ITS) término preferido por la Organización Mundial de la Salud—, o enfermedades de transmisión sexual (ETS), son conocidas desde épocas muy remotas. Se presume inclusive que ya Hipócrates podría haber realizado la descripción de una de ellas a lo largo de su vida, como es el caso de la sífilis. Las más conocidas a lo largo de la historia han sido esta última y la gonorrea, enfermedades que desde la Edad Media hasta hace relativamente poco han generado elevadas tasas de morbilidad y mortalidad. Clásicamente se las ha denominado bajo el término de enfermedades venéreas, apelativo que deriva de la palabra Venus, en referencia a la diosa mitológica del amor, la belleza y la fertilidad.( Luis Francisco Leiva, becario de Prensa de la Facultad de Ciencias Médicas / Publicado el 11 DE NOVIEMBRE 2015)

### **DESARROLLO**

Las enfermedades de transmisión sexual (ETS) son causadas por más de 30 bacterias, virus y parásitos diferentes, y se propagan de manera predominante por contacto sexual, incluidos el sexo vaginal, anal y oral. Algunas ETS se pueden propagar por contacto sexual cutáneo; los organismos causantes también lo hacen por medios no sexuales, como las transfusiones de productos sanguíneos y los trasplantes de tejidos. Muchas ETS, especialmente clamidiasis, gonorrea, hepatitis B, VIH, VPH, HSV2 y sífilis, se pueden transmitir también de la madre al niño durante el embarazo y el parto.( Tecnología en Marcha, 118 Vol. 29, N.º 3, Julio-Setiembre 2016)

Las enfermedades de transmisión sexual ha sido según william Gutiérrez-Sandí, Christian Blanco-Chan: “Tanto las personas adolescentes como las adultas sexualmente activas son propensas a adquirir ETS y VIH/SIDA por factores de riesgo como desconocimiento, sexo temprano, drogadicción, desigualdad social y de género y mitos. Las ETS más comunes son gonorrea, sífilis, virus del papiloma humano (VPH), virus del herpes simple (VHS) y tricomonosis. Todas se transmiten por vía sexual, sin embargo, la sífilis y la tricomonosis se pueden adquirir por otras vías de contacto. El sida es ocasionado por el retrovirus VIH (virus de Inmunodeficiencia Humano), de transmisión sexual y transfusión sanguínea, que se presenta en varias fases y lleva a la muerte”

La Dra. Bibiana Pignolino, Dra. Karina Bakalar y Dra. Claudia Dreyer mencionan: “Las enfermedades de transmisión sexual (ETS) son un grupo de enfermedades que se contagian a

través de las relaciones sexuales. Cualquier persona que tiene relaciones sexuales con otra persona puede contraer una enfermedad de transmisión sexual. Las personas que tienen este tipo de enfermedades a veces no lo saben, porque con frecuencia no tienen molestias. Pero ello no significa que no esté afectando su salud. Las ETS pueden hacer mucho daño al organismo, e incluso pueden causar la muerte. Aunque no tenga síntomas, una persona que tiene una ETS puede transmitirla a otros a través de contacto con la piel, los genitales, la boca, el recto o las secreciones del cuerpo. Los síntomas de una ETS pueden variar desde irritaciones leves hasta un dolor fuerte. Otros síntomas ocurren solamente cuando la enfermedad avanza. En la mayoría de los casos, los problemas de salud a largo plazo se pueden evitar con un tratamiento a tiempo. La causa de las ETS son pequeños organismos vivos llamados bacterias o virus. Aquellas ETS cuyo origen es una bacteria se tratan con antibióticos. Las infecciones causadas por un virus con frecuencia no tienen cura, pero los síntomas pueden ser tratados. Las ETS Pueden afectar distintas zonas de nuestro cuerpo de acuerdo al tipo de práctica sexual que realicemos, o sea no sólo la zona de los genitales, ya que muchas personas practican sexo anal y/u oral también, esto hablaría en primera instancia del lugar del contagio, y de allí pasan a la sangre pudiendo infectar todos los órganos de nuestro cuerpo. En estos últimos años se ha detectado un aumento de las ETS, cuando en realidad se esperaría que fueran disminuyendo ya que el uso del preservativo evita el contagio de todas estas enfermedades. A partir de la aparición del HIV-SIDA las campañas para el uso de preservativo están más generalizadas; aunque seguramente esto no alcanza ya que nuestras creencias con respecto a su uso no están tan desmitificadas, y es por ello que estas enfermedades aun siguen presentes entre nosotros. En general postergar la edad del inicio de relaciones sexuales en los adolescentes o la abstinencia sexual es una forma de prevenirlas. Limitar el número de parejas sexuales también y siempre usar preservativo

## SÍFILIS

El germen que la produce se llama trepanozoma pálido o espiroqueta. Se trasmite a través de las relaciones sexuales, y por a través de la placenta (es decir de la madre al hijo) y también por vía sanguínea como por ejemplo transfusiones, (esta forma es menos común porque hay normas de bioseguridad de la sangre que va a ser transfundida

## GONORREA Y CLAMIDIA

El germen que la produce se denomina gonococo para la primera (también conocida como blenorragia) y clamidia trachomatis para la segunda.

## HEPATITIS B

Se contagia a través de las relaciones sexuales o por vía sanguínea, hay un pequeño porcentaje de contagios en los que se desconoce su causa y hay lugares del mundo donde la infección es muy frecuente como en Africa y Asia

## TRICOMONAS

Es una infección producida por un parásito llamado tricomona. En la mujer produce un flujo color grisáceo, como espumoso., y molestias como inflamación y secundariamente picazón. En el hombre en general no produce síntomas pero puede permanecer en la zona genital por mucho tiempo y contagiar.

El diagnóstico se realiza por el cultivo del flujo vaginal o por sus características típicas al verlo. El tratamiento es muy simple se realiza con comprimidos de un antibiótico llamado metronidazol pero es importante el tratamiento de la pareja al mismo tiempo, en el hombre con comprimidos y en la mujer con óvulos vaginales y comprimidos.

## **SIDA**

Es la infección causada por el virus de la inmunodeficiencia humana, que se llama de esta manera porque produce en el organismo la destrucción de nuestro sistema de defensa de las infecciones y de algunos tipos de cáncer. No existe hasta ahora cura para el VIH-SIDA. Se puede controlar con tratamientos especiales, pero hoy sigue siendo una enfermedad mortal.

## **CONCLUSION**

Respecto al tema “enfermedades de trasmisión sexual” ambos autores señalan que son temas muy delicados que preocupan a las autoridades sanitarias, afectan a una población económicamente activa. La sociedad hoy en día aún no le da la suficiente importancia, y no tiene en cuenta que comprometen su salud ante estas enfermedades. Cabe mencionar que la propagación de estas se dan gracias a que no utilizan un método de barrera, la promiscuidad y el trabajo más peligroso que son la fuente más impórtate de contagio “ TRABAJADORAS SEXUALES”. (Itzel Jaqueline Ramos Matambu noviembre 2020)

Es importante recordar que el sida y/o el VIH son condiciones que tienen carácter de declaración obligatoria por parte de los profesionales en salud que las diagnostiquen; así como es de carácter obligatorio para los pacientes comunicar a un tercero su condición si desean mantener relaciones sexuales. (Tecnología en Marcha.)

Hablar de las ETS para algunas culturas sigue siendo un tabú es un tema prohibido y en casos extremos hasta penado. La Dra. Bibiana Pignolino, Dra. Karina Bakalar y Dra. Claudia Dreyer . Proponen como primer método la abstinencia efectiva para las ETS y no sola para estas, también serviría mucho para evitar embarazos no deseados pero la observando la sociedad que es sexualmente activa especialmente en la adolescencia y juventud las Dras. Proponen el uso de métodos anticonceptivos especialmente los de barrera como CONDON y que para evitar estas enfermedades es necesario proporcionar información de los métodos anticonceptivos de su efectividad y la manera de uso correcto de estos.( Itzel Jaqueline Ramos Matambu noviembre 2020)