

# Salud pública

---

ETS , ACTIVIDAD DE PLATAFORMA 2

Docente : Doc. Laparra Lopez Malleli Yazmin

Unidad tres

Primer semestre

Grupo a

Fredy Cesar Peña López

Universidad del sureste

# **ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL**

**Según la OMS hay alrededor de 30 bacterias virus y parasitod que se pueden transmitir por contacto sexual , aproximadamente 38 millones de personas sexualmente activas de 15 a 49 años de edad en donde tienen una ITS fácilmente curable . Las ITS puden repercutir en la salud de manera negativa.**

**Clamidia .**

**Esta enfermedad generada por la bacteria Chamydia trachomatis es una enfermedad de transmisión sexual bacteriana mas frecuente en todo el mundo y se da con mayor frecuencia en adultos jóvenes sexualmente activos en donde las mujeres se da en el grupo etario de 15 a 19 años seguido de 20 a 24 años**

**La clamidiasis se transmite por relaciones , de índole sexual sin protección o de madre e hijo en caso de parto**

**La infección por Cs causa cervicitis en las mujeres y uretritis en los hombres así como infecciones extramentales , como rectales u faríngeas, el tratamiento es simple consta de antibióticos y generalmente se resuelve en semanas o días , aproximadamente el 70% de las mujeres y 50%de los hombres no muestran ningún síntoma de las infecciones genitales , se caracteriza por tener tres faces, primaria , secundaria y terciaria**

**Para su prueba es necesario tomar muestras de fujo o de orina ,dentro de los factores de riesgo tenemos , tener vih y drogadicción ,**

# **VPH**

**Virus del papiloma humano ,este grupo de virus relacionados entre si pueden causar verrugas genitales o en diferentes partes , existen mas de 200 tipos de el virus cerca de 40 de ellos afectan genitales , las pruebas son en mujeres el Papanicolau y en hombres no hay un método de detccion mas que la aparición de condilomas en zona genital , las verrugas se caracterizan por ser blancas o translucidas además tiene aspecto de coliflor ,**

**El vph se clasifica en cancerígeno y no cancerígeno entonces el tipo 16 y 18 son agentes de desarrollo de cáncer cervicouterino o del pene o recto , el tratamiento es muy superficial para la desaparición de verrugas se usan cirugías menores o en su caso cremas retrovirales**

## **GONORREA**

**Its transmisible por contacto sexual causante de infecciones genitales de recto y garganta su etiología proviene de la bacteria Miseria gonorrhoea , su cuadro clínico presenta sintomatologías como , dolor al, orinar , secre4ciones purulentas , dolor o hinchazón genital , sangrado en caso de mujeres y dolor abdominopélvico , los medios de contagio son por intercambio de fluidos sexuales , una causa muy frecuente es por sexo oral , y dentro de sus factores de rriego establecemos , pareja sexual activa externa , sexo de hombre con otro hombre , tener mas de una pareja , haber tenido otra its y dentro de sus complicaciones por no ser tratada tenemos , infertilidad , infección propagada sistémica en el sistema ósea , provocando patologías y en bebes en caso de embarazo se relación la ceguera malformaciones**

# **VIH/SIDA**

**La infección por VIH ataca el sistema inmunitario y debilita las barreras de defensas y el síndrome de inmunodeficiencia adquirida o sida es la fase mas avanzada de la enfermedad ,su origen es por el virus de inmunodeficiencia ,el cuadro clínico en el cualse pueden o no presenta síntomas los primeros meses son , dolor muscular , dolor de garganta , llagas en la boca , ganglios inflamados principalmente en el cuello ,tos sudoración nocturna entre otros , el medio de contagio es sanguíneo o por contacto de fluidos sexuales o en su caso por lactancia en sus factores de riesgo tenemos , padecer alguna es , compartir agujas o equipo de punción , nom usar condón y en complicaciones tenemos el sida como etapa final , el tratamiento es retroviral se usan TAR , las pruebas son serológicas una de las mas regulares es la de E L I S A y su clasificación en etapas es aguda , crónica y el sida**

## **Clamidia**

**Infección de transmisión sexual que puede ser adquirida , suele ser asintomática en ciertos casos , es más común en mujeres pero ataca toda la población su origen proviene de la bacteria Chlamydia trachomatis , su sintomatología es , secreciones purulentas ardor al orinar inflamación genital el medio de contagio es por contacto sexual y de madre a recién nacido , sus factores de riesgo son , no usar preservativo, ser sexoservidor , no tener pareja sexual estable y sus complicaciones son la extensión de infección sistémica y mayor probabilidad de tener VIH el tratamiento es antibiótico se incluye doxiciclina no azitromicina , las pruebas son por fluidos o pruebas de orina y su clasificación de origen son tres especies Chlamydia tracomatoso , pneumoniae y psittaci**

# **Cándida urogenital**

**Infeción fúngica ocasionada por el hongo de la cándida que se presenta en la piel o en la membrana de la mucosa su origen es de el hongo cándida albicans , la sintomatología es , picazón o irritación de la vagina o vulva ardor , durante relaciones o al orinar inflamación, dolor y molestia genital , secreción similar al queso cottage , el método de contagio no es considerado como es debido a que factores mediadores lo identifican como la aparición y no como el contagio debido a su origen , los factores de riesgo son , diabetes , sistema inmune en deterioro , terapia hormonal , las complicaciones son la infección se extiende y puede afectar otros órganos , el tratamiento es antifúngico como el clotrimazol entre otros se clasifica en pseudomembranoso , eritematoso , hiperplásica , y dos secundarios , quelites y candidiasis mucocutánea crónica**

## **Bibliografía**

**[https://www.biobiochile .cl /77noticias](https://www.biobiochile.cl/77noticias)**

**vih'y como ,weber , org ,**

**clamidia , <https://www.sies7diagnostico>**