

Escuela: Cens N° 74 Juan Vucetich

Docente: Laciari Erwin. Fernandez Gabriel

Año: 3° Año

Turno: Nocturno

Área Curricular: Medicina Legal

Título de la propuesta: Enfermedades de transmisión sexual.

**ACTIVIDADES:**

- 1)\_ Lea atentamente el apunte aportado por el docente cuyos contenidos son el concepto de Enfermedades de transmisión sexual.
- 2)\_ Realice un cuadro con los distintos tipos de gérmenes productores de enfermedades de transmisión sexual.
- 3)\_ Realice un cuadro con signos y síntomas que producen las enfermedades de transmisión sexual en hombres y en mujeres.
- 4)\_ Realice un glosario de los términos que no conoce, para ello busque el significado de dichas palabras en el diccionario de la RAE.

Las infecciones de transmisión sexual (ITS), también conocidas anteriormente como enfermedades de transmisión sexual (ETS) o como enfermedades venéreas, son un conjunto de afecciones clínicas infectocontagiosas que se transmiten de persona a persona por medio del contacto sexual que se produce, casi exclusivamente, durante las relaciones sexuales. Sin embargo, pueden transmitirse también por uso de jeringas contaminadas o por contacto con la sangre o con otras secreciones, y algunas de ellas pueden transmitirse durante el embarazo, durante el parto o la lactancia, desde la madre al hijo.

Las Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS) son todas aquellas infecciones que se transmiten principalmente a través del contacto sexual, fundamentalmente durante las

relaciones sexuales penetrativas de pene o lengua a vagina, ano, o cavidad oral. Algunas también son transmitidas de madre a hijo, durante la gestación, el parto, o la lactancia, y/o a través del contacto sanguíneo. Su transmisión sexual ocurre cuando se presenta un comportamiento sexual de riesgo, el cual puede definirse como el antecedente de por lo menos un contacto sexual penetrativo sin protección (sin uso de condón) con una persona de la cual se ignora si tiene o no una ETS, o se conoce que la tiene.

La epidemiología de las enfermedades de transmisión sexual (STD) en la década de 1990 ha cambiado de manera considerable con respecto a la actualidad. La incidencia de sífilis primaria, secundaria y congénita, que es la enfermedad más estrechamente asociada con la dermatología, casi se duplicó durante la década pasada, fenómeno asociado con el intercambio sexual por fármacos ilícitos. La incidencia del herpes genital probablemente no ha cambiado, pero ésta STD ya no es materia de cobertura frecuente por los medios y, por tanto, la "herpesfobia" de la gente ha disminuido. Siempre es elevado el número de individuos infectados por el papilomavirus humano genital (HPV, human papilomavirus), y es posible que afecte a 40-50 millones de personas en Estados Unidos. El HPV causa verrugas genitales y está muy ligado epidemiológicamente con carcinoma de células escamosas in situ e invasivo de la región anogenital, incluyendo el cervix y la vejiga.

---

DIRECTIVO A CARGO: Secretario Ing. Gustavo Lucero