

## ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL (ETS).

### ACTIVIDADES.

Tenga en cuenta la siguiente información para resolver:

Identifique la ETS a partir de la ficha del paciente. Luego realice un informe de la enfermedad en cuestión. (Máximo 8 renglones de extensión por pregunta).

1. Identificar el agente patógeno causante de la enfermedad, teniendo en cuenta las alternativas citadas. Clasificar al microorganismo según el reino al que pertenece.
2. Nombre de la enfermedad y vía de contagio.
3. Lugar del sistema reproductor afectado.
4. Síntomas generales si es posible diferenciados por sexo.
5. % de la población juvenil afectada.
6. Descripción de la enfermedad. ¿Se ve afectada la posibilidad de tener hijos a futuro del paciente? Justifique.
7. Prevención.
8. Tratamiento. ¿Por qué es importante conocer si el individuo afectado posee pareja estable?

**A continuación, aparecen los integrantes del grupo con la ficha correspondiente para trabajar.**

**-De Sanctis- Alaniz- Diaz- Sanchea A. Ficha A.** Paciente de sexo Masculino. Síntomas: Verrugas genitales. Posibles diagnósticos: VHS – VPH – Chlamydia trachomatis.

**-Sarmiento M. Vera S.- Rosales. Ficha B.** Paciente Sexo Femenino. Síntomas: Ulceras genitales. Posibles diagnósticos: PVH- VHB – Treponema pallidum

**-Acosta- Ramos- Ignes- Moran. Ficha C.** Paciente: Sexo masculino. síntomas: Secreción uretral. Posibles diagnósticos: Bacilo de Ducrey- VIH – Chlamydia trachomatis.

**-Galiano- Berenguer- Lucero- Agüero. Ficha D.** Paciente sexo Femenino. Síntomas: Síndrome febril, Ictericia. Posibles diagnósticos: Bacilo de Ducrey – VHB – VIH.

**-Alvarez- Camargo – Angel M – Gonzalez E. Ficha E.** Paciente sexo Masculino. síntomas: Ulceras genitales Inflamación en ganglios en ingle. Posibles diagnósticos: VIH – VHS- Neisseria gonorrhoeae.

**-Castillo- Cruz- Lara – Montiel – Pena Ficha F.** Paciente sexo: Femenino. síntomas: Inflamación vulva- vagina. Posibles diagnósticos: Trichomona vaginalis- VHB – Chlamydia trachomatis

**-Moya – Pereira-Rodriguez – Vildoso. Ficha G.** Paciente sexo masculino. síntomas: Neumonía. Disminución de peso, heridas en la piel. Posibles diagnósticos: Neisseria gonorrhoea –VHS – Clamydia trachomatis.

**-Pontoriero- Sanchez L- Serer- Yossa. Ficha H.** Paciente sexo femenino. síntomas: Verrugas genitales. Posibles diagnosticos: VHS – Treponema pallidum – VPH

**-Sarmiento L- Pizano- Olmos – Bianchi. Ficha I.** Paciente sexo masculino. síntomas: ganglios inflamados- neumonía- llagas en la piel. Posibles diagnósticos: VPH- VIH- cándida albicans

### MATERIAL DE LECTURA

## ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL (ETS O EIS)

Las ETS comprenden alrededor de 20 afecciones producidas por microorganismos que se transmiten de persona a persona por contacto sexual. Se estima que aparecen anualmente más de 333 millones de nuevos casos de enfermedades de transmisión sexual, casi la décima parte de ellos en América Latina y el Caribe, lo que las convierte en el grupo de enfermedades infecciosas más comunes en el mundo. Sobre todo, en la población entre 15 y 49 años.

Estas enfermedades pueden afectar a cualquier persona si no tomas medidas preventivas adecuadas.

Enfermedad	Noxa	Síntomas			
Sifilis	Espiroqueta <i>Treponema pallidum</i>	Úlceras genitales (únicas o múltiples).	La desaparición espontánea de la úlcera no implica curación; la enfermedad sigue su curso.	Idem hombre.	Sifilis congénita.
Chancro blando	Bacilo de Ducrey ( <i>Haemophilus ducreyi</i> )		Puede darse junto con la sífilis.	Idem hombre.	
Herpes genital	Virus del herpes simple (VHS), tipos 1 y 2.		Tiene manifestaciones recurrentes (a pesar del tratamiento). Muy doloroso.	Idem hombre.	Riesgo de contagio en el parto.
Linfogranuloma venéreo	<i>Chlamydia trachomatis</i>		Obstrucción linfática crónica (complicación severa).	Idem hombre.	
Gonococia, gonorrea o blenorragia	Gonococo <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	Secreción uretral en el hombre. Cervicitis mucopurulenta.	Esterilidad. Secuela urogenital. Diseminación sanguínea.	EPI (enfermedad pélvica inflamatoria), una complicación severa. Esterilidad. Diseminación sanguínea.	Infección ocular. Gonococia. Problemas respiratorios por clamidias.
Infección por clamidias	<i>Chlamydia trachomatis</i>				
Tricomoniásis	<i>Trichomonas vaginalis</i>	Secreción uretral en el hombre. Inflamación de vulva y vagina.	Molestias en el aparato genital.	Molestias en el aparato genital. inflamación de vulva y vagina.	
Candidiasis	<i>Candida albicans</i>				
Infección por el virus del papiloma humano	Virus del papiloma humano (VPH o, en inglés, HPV)	Verrugas (únicas o múltiples).	Molestias en el aparato genital. Predispone a la transformación maligna de lesiones.	Idem hombre.	Puede dificultar el canal de parto. Problemas respiratorios.
Hepatitis B	Virus de la hepatitis B (VHB)	Síndrome febril. Ictericia. Porcentaje asintomático.	Puede evolucionar hacia cronicidad, cirrosis, cáncer de hígado. Puede prevenirse con vacuna.	Idem hombre.	Alto riesgo de hepatitis crónica y cirrosis.
Infección por el virus de la inmunodeficiencia humana	Virus de la inmunodeficiencia humana (VIH o, en inglés, HIV)	Asintomático.	Puede desarrollar sida.	Idem hombre.	25-30% de los recién nacidos contraen el VIH.