



Nombre del Alumno: Itzel Balbuena Rodriguez.

Nombre del tema: ITS(Infecciones de transmisión sexual).

Parcial : 3ro.

Nombre de la Materia : Salud pública.

Nombre del profesor: Malleli Y. Laparra López.

Nombre de la Licenciatura : Medicina Humana.

Semestre: 1° Grupo: "A"

Tapachula, Chiapas a 15 de Septiembre del 2023.

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA.

LIBRO DE MEDICINA Y SALUD PREVENTIVA DE ALVAREZ.

CANDIDOSIS UROGENITAL

ITS es la más frecuente en el país, aunque en los últimos años la evolución de la incidencia por Candida en el país tiende a descenso.

VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH)

La mayoría de las infecciones en mujeres jóvenes, son temporales y tienen poco significado a largo plazo.

ITS

SÍFILIS

La sífilis es una enfermedad de distribución mundial. Según estimaciones de la Organización Mundial de la salud (OMS)

GONORREA

N.gonorrhoeae tiene especial afinidad por el tracto urinario, haciendouse de sus múltiples pili tipo IV, para adherirse a la pared celular del huésped.

SÍFILIS Y VIH

Predecir una posible infección por el VIH, ya que las ITS son un marcador de la conducta

CANDIDOSIS UROGENITAL

Candidosis vulvovaginal, también conocida como moniliasis.
Balanitis candidial.
Candidiasis del tracto urinario.

VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH)

VPH (Gardasil y Cervarix), que previenen la infección con los tipos de VPH (16 y 18)

SÍFILIS

Treponema pallidum subsp. pallidum: Sífilis venérea
Treponema pallidum subsp. pertenue: Frambesia o pian
Treponema denticola, T. pectinovorum, T. vincentii, T. phagedenis: Orales, posibles periodontopatógenos
Treponema pallidum subsp. endemicum: Sífilis endémica o bejel
Treponema carateum

ITS

GONORREA

N. gonorrhoeae y N. meningitidis son patógenas

SÍFILIS Y VIH

Treponema pallidum subsp. pallidum: Sífilis venérea
Treponema pallidum subsp. pertenue: Frambesia o pian
Treponema denticola, T. pectinovorum, T. vincentii, T. phagedenis: Orales, posibles periodontopatógenos
Treponema pallidum subsp. endemicum: Sífilis endémica o bejel
Treponema carateum
Fase inicial, precoz o aguda. II. Fase intermedia o crónica. III. Fase final, de crisis o de SIDA

CANDIDOSIS UROGENITAL

Factores fisiológicos son diabetes, sobrepeso, embarazo, período premenstrual.

factores ambientales que favorecen la infección son humedad, calor, maceración crónica, fricción y el uso de ropa interior de materiales sintéticos.

VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH)

no causan síntomas en la mayoría de la gente, algunos tipos pueden causar verrugas, mientras que otros pueden producir cáncer de cuello uterino, vulva, vagina y el ano en mujeres o cánceres de ano y de pene en los varones

ITS

SÍFILIS

El ambiente donde es más probable una infección sexual de este tipo son los prostíbulos y en general donde existe el comercio sexual, debido a la falta de higiene, desnutrición, drogas, entre otros

GONORREA

Es importante resaltar que la infección por *N. gonorrhoeae* no genera inmunidad, por lo que es posible adquirir de nuevo la enfermedad.

-Género varia.(Femenino)

SÍFILIS Y VIH

Se calcula que el riesgo de contraer la infección por el VIH es 2 a 5 veces mayor cuando la persona expuesta al virus tiene sífilis.

CANDIDOSIS UROGENITAL

El sexo femenino y el grupo de 20 a 24 años es el perfil del huésped con más riesgo en México, y en el caso del sexo masculino el grupo de edad de 25 a 44 años, es el de mayor incidencia de 3.22, y el grupo de edad de 20 a 24 años es de 3.04.

VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH)

Es un miembro de la familia del virus del papiloma humano capaz de infectar a los seres humanos. Todos sus tipos establece infecciones solo en el epitelio estratificado de la piel o las membranas mucosas.

ITS

SÍFILIS

Se desarrolla en etapas agudas asintomáticas o sintomáticas hasta infecciones crónicas causantes de graves secuelas y discapacidades, si no es detectada y tratada a tiempo.

GONORREA

En varones, la enfermedad se manifiesta clásicamente como una uretritis con disuria variable. Después se presenta eritema y edema en la región del meato, acompañado por una descarga de material purulento. En las mujeres los síntomas suelen ser menores, por lo general en forma de disuria leve, con descarga vaginal amarillenta e inodora.

SÍFILIS Y VIH

Las úlceras genitales (chancros) producidas por la sífilis hacen que sea más fácil contraer la infección por VIH y transmitirla vía sexual.

CANDIDOSIS UROGENITAL

Pruebas serológicas y cultivos.

VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH)

Prueba de Papanicolaou ha sido una estrategia eficaz para la identificación de lesiones con potencial maligno.

ITS

SÍFILIS

análisis de una muestra líquida del chancro. Si las bacterias están presentes en la úlcera, se observarán en el microscopio de campo oscuro.
un análisis de sangre

GONORREA

Pruebas de laboratorio. Sólo se consideran válidas para su estudio muestras obtenidas de uretra, canal cervical, recto, faringe y conjuntiva

SÍFILIS Y VIH

análisis de una muestra líquida del chancro. Si las bacterias están presentes en la úlcera, se observarán en el microscopio de campo oscuro.
un análisis de sangre.
pruebas de tamizaje
pruebas de EIA y Western Blot reactivas(-18)
La prueba ELISA

CANDIDOSIS UROGENITAL

El tratamiento en la candidosis vulvovaginal y en la balanitis se basa en el uso de imidazoles (flucanazol, miconazol, clotrimazol, butoconazol) así como la nistatina

VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH)

Vida sexual activa, el no hacer uso de preservativos, el historial sexual con anterioridad de su pareja, asintomáticos.

ITS

SÍFILIS

La sífilis es fácil de curar en sus fases iniciales. Si una persona la ha tenido durante menos de un año, se curará con una sola inyección intramuscular de penicilina y si ha sido por más de un año, necesitará dosis adicionales.

GONORREA

El uso de cefalosporinas de tercera generación como la ceftriaxona y quinolonas como ciprofloxacina

SÍFILIS Y VIH

La sífilis es fácil de curar en sus fases iniciales. Si una persona la ha tenido durante menos de un año, se curará con una sola inyección intramuscular de penicilina y si ha sido por más de un año, necesitará dosis adicionales

CANDIDOSIS UROGENITAL

El tratamiento en la candidosis vulvovaginal y en la balanitis se basa en el uso de imidazoles (flucanazol, miconazol, clotrimazol, butoconazol) así como la nistatina

VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH)

Sin embargo, cuando la infección persiste en un 5 a 10% de las mujeres infectadas, existe un alto riesgo de desarrollar lesiones precancerosas del cuello del útero, lo que puede progresar a cáncer invasivo en toda esa región, sería quitar o extraer verrugas, estilo de vida saludable.

ITS

SÍFILIS

abstenerse del contacto sexual o tener una relación estable y mutuamente monógama con una pareja que se haya hecho las pruebas y que se sabe que no tiene ninguna infección. Abstenerse de consumir alcohol y drogas.

GONORREA

El paciente con gonorrea y todas sus parejas sexuales deben evitar tener relaciones sexuales hasta que hayan completado su tratamiento.

SÍFILIS Y VIH

la detección y la educación

CANDIDOSIS UROGENITAL

Se refiere a la infección causada por hongos del género *Candida*, de los cuales *C. albicans* es por mucho el agente más común.

VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH)

Es un miembro de la familia del virus del papiloma humano capaz de infectar a los seres humanos. Todos sus tipos establece infecciones solo en el epitelio estratificado de la piel o las membranas mucosas.

ITS

SÍFILIS

Es causada por la bacteria *Treponema pallidum*. Se consideraba una de las tres grandes plagas del siglo XX, debido a su alta prevalencia y la dificultad de en el tratamiento.

GONORREA

La *Neisseria* es un género de bacterias anaerobias facultativas, representado por aproximadamente once especies en el ser humano, de las cuales sólo *N. gonorrhoeae* y *N. meningitidis* son patógenas

SÍFILIS Y VIH

Las ITS ulcerosas que producen llagas, úlceras, o roturas de la piel o de las membranas mucosas, tales como la sífilis, rompen las barreras que protegen contra las infecciones.