



Mi Universidad

mapa conceptual

Nombre del Alumno: Victor Manuel Escandon Aquino

Nombre del tema: Enfermedades de transmisión sexual

Parcial: cuarto

Nombre de la Materia: Enfermería del adulto

Nombre del profesor: María Del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Sexto

INTRODUCCION:

En este trabajo hablo sobre las enfermedades de transmisión sexual que son infecciones que se pasan de una persona a otra cuando tienen relaciones sin protección. Estas enfermedades son muy comunes y muchas personas no saben que las tienen por qué no siempre dan síntomas. Por eso es muy importante conócelas y saber cómo se tratan.

En la primera parte investigue tres enfermedades que son sífilis, gonorrea y el VIH sida. Todas estas se transmiten por contacto sexual y son peligrosas si no se detectan a tiempo. La sífilis empieza con una ulcera en los genitales y luego afecta a otros órganos. La gonorrea da ardor al orinar y secreción. Y el VIH es un virus que ataca al sistema inmune y si no se trata se convierte en sida.

En la segunda parte investigue otras tres enfermedades de transmisión sexual que también son graves. Una es la clamidia que muchas veces no da síntomas, pero puede causar infertilidad. Otra es el virus del papiloma humano que causa verrugas genitales y hasta cáncer. Y la otra es la tricomoniasis que da flujo con mal olor y picaen. Todas tienen tratamiento si se detectan a tiempo.

ETS

4. CLAMIDIA

- Concepto — Infección de transmisión sexual causada por la bacteria *Chlamydia trachomatis*.
- Clasificación
 - Serotipos D–K: uretritis, cervicitis
 - Serotipos L1–L3: linfogranuloma venéreo (LGV)
- Signos y Síntomas
 - En mujeres: flujo vaginal anormal, dolor/picor al orinar, dolor pélvico
 - En hombres: secreción uretral clara o mucopurulenta, disuria
 - A menudo asintomática en ambos sexos
- Tratamiento
 - Doxiciclina 100mg vía oral cada 12 h por 7 días
 - Alternativa: Azitromicina 1 g dosis única
 - Tratamiento simultáneo de la pareja sexual



clamidia

5. VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)

- Concepto — Infección viral de las células epiteliales que puede producir verrugas y lesiones neoplásicas.
- Clasificación
 - Bajo riesgo oncogénico: genotipos 6 y 11 (verrugas genitales)
 - Alto riesgo oncogénico: genotipos 16, 18, 31, 33... (cáncer de cuello uterino, ano, orofaringe)
- Signos y Síntomas
 - Verrugas genitales: pápulas o lesiones carnosas en vulva, pene o ano
 - Lesiones subclínicas: cambios citológicos en PAP (sin síntomas visibles)
 - En alto riesgo: displasia cervical o neoplasia precoz (generalmente asintomática)
- Tratamiento
 - Eliminación de verrugas: crioterapia, podofilina, imiquimod tópico
 - Seguimiento citológico (Papanicolaou cada 1–3 años)
 - Prevención: vacuna tetravalente/ninevalente contra VPH



VPH

6. TRICOMONIASIS

- Concepto — Infección por el protozoo *Trichomonas vaginalis*, más frecuente en mujeres.
- Clasificación
 - Protozoaria
 - Infección uretral en hombres, vaginal en mujeres
- Signos y Síntomas
 - Mujeres: flujo vaginal espumoso, amarillo-verdoso, prurito, disuria
 - Hombres: generalmente asintomática, ocasional uretritis leve
 - Dispareunia (dolor en relaciones sexuales)
- Tratamiento
 - Metronidazol 2 g vía oral dosis única
 - Alternativa: Tinidazol 2 g dosis única
 - Tratar pareja sexual para evitar reinfección



tricomoniasis

Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS)

Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS)

Infecciones que se transmiten principalmente por contacto sexual (oral, vaginal o anal).
Pueden ser causadas por bacterias, virus, hongos o parásitos.

Clasificación de ETS (según el agente causal)

- Bacterianas: sífilis, gonorrea, clamidia
- Virales: VIH/SIDA, herpes genital, VPH
- Parasitarias: tricomoniasis
- Fúngicas: candidiasis genital (relacionada)

ETS Seleccionadas

- 1. SÍFILIS**
 - Concepto — Infección bacteriana crónica causada por *Treponema pallidum*.
 - Signos y Síntomas
 - Fase primaria: úlcera indolora (chancro) en genitales
 - Fase secundaria: erupciones cutáneas, fiebre, malestar general
 - Fase terciaria (tardía): daño a órganos, sistema nervioso, corazón
 - Tratamiento
 - Antibiótico: penicilina benzatínica intramuscular
 - Seguimiento serológico para evaluar respuesta
- 2. GONORREA**
 - Concepto — Infección bacteriana causada por *Neisseria gonorrhoeae*. Muy contagiosa.
 - Signos y Síntomas
 - En hombres: secreción uretral purulenta, ardor al orinar
 - En mujeres: flujo vaginal anormal, dolor pélvico, puede ser asintomática
 - Complicaciones: enfermedad pélvica inflamatoria, infertilidad
 - Tratamiento
 - Ceftriaxona intramuscular + azitromicina oral
 - Tratamiento de pareja sexual
- 3. VIH/SIDA**
 - Concepto
 - Infección viral causada por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana. Ataca al sistema inmune.
 - SIDA es la fase avanzada donde el sistema inmune está gravemente deteriorado.
 - Signos y Síntomas
 - Etapa inicial: síntomas gripales leves
 - Etapa crónica: fiebre prolongada, pérdida de peso, infecciones frecuentes
 - Etapa SIDA: infecciones oportunistas, cánceres, debilitamiento progresivo
 - Tratamiento
 - Terapia Antirretroviral (TARV): combinación de medicamentos antivirales de por vida
 - Control y monitoreo constante de carga viral y CD4

Observaciones Generales

- Uso de preservativo reduce significativamente el riesgo
- Diagnóstico temprano es clave
- Tratamiento oportuno evita complicaciones y contagio
- Educación sexual es una estrategia preventiva esencial

px con sífilis



px con gonorrea



px con sida

