

HEPATITIS B Y C



El virus se replica en los hepatocitos en el plazo de 3 días desde su adquisición, pero la sintomatología puede aparecer hasta en 45 días dependiendo de la dosis y vía de infección

MECANISMO DE TRANSMISIÓN

Fecal-oral - Saliva
Sudor - Leche materna
Semen - Secreciones vaginales

CLÍNICA - INFECCIÓN AGUDA - INFECCIÓN CRÓNICA

AGUDA: por VHB suele durar dos a cuatro meses

SINTOMATOLOGÍA: Fatiga, falta de apetito, náuseas, vómitos, dolor abdominal, fiebre baja, ictericia y orina oscura

INFECCIÓN CRÓNICA

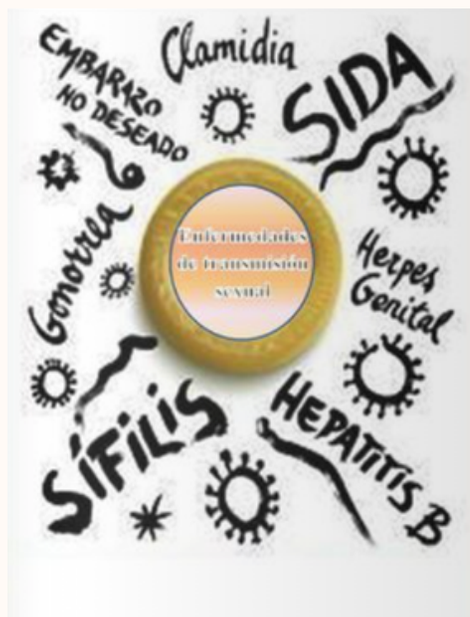
Afecta entre el 5% y el 10% de las personas con infecciones por el VHB, habitualmente tras un cuadro inicial moderado.



Lo que necesitas saber de...



INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL



NOMBRE DE ALUMNO: CARLOS FERNANDO CASTRO RUIZ

SEMESTRE: 3RO GRUPO: "A"

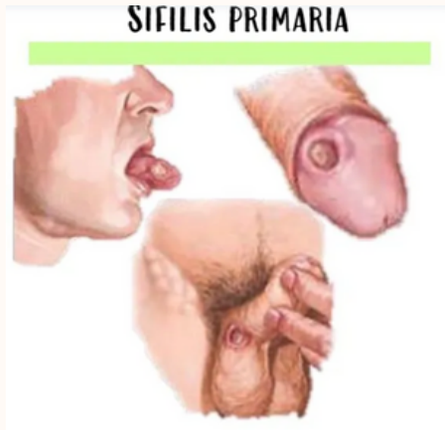
DOCENTE: ANEL GUADALUPE GORDILLO AVADIA

MATERIA: SEXUALIDAD HUMANA

FECHA: 12/09/2024

SÍFILIS

Es una infección crónicaa generalizada causada por Treponema pallidum subespecie pallidum,la cual suele transmitirse por vías sexual y se caracteriza por episodios de actividad separadas por periodos de latencia 8

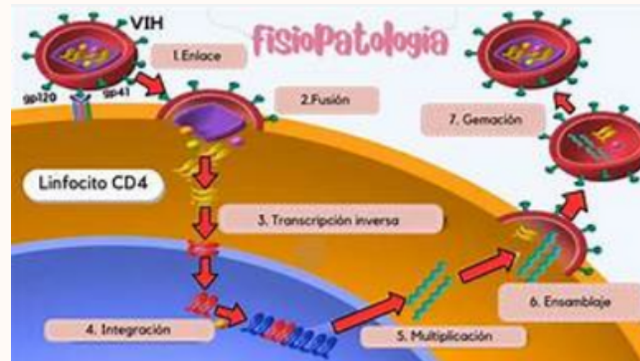


Los síntomas varían en los diferentes en las diferentes etapas.Generalmente empiezan 21 días después de la infección,pero pueden aparecer en un plazo de entre 9 y 90 días.La sífilis primaria en el lugar de la inoculación.El chanco primaria puede pasar desapercibido.

VIH



La infección por el virus de inmunodeficiencia humana (HIV) (infección por VIH-1 o VIH-2) destruye los linfocitos CD4+ y deteriora la inmunidad celular, lo que aumenta el riesgo de ciertas infecciones y cánceres. La infección inicial puede manifestarse como una enfermedad febril inespecífica. El riesgo de que aparezcan otras manifestaciones relacionadas con la inmunodeficiencia es proporcional al recuento de depleción de linfocitos CD4+. El HIV puede dañar directamente el encéfalo, las gónadas, los riñones y el corazón, causando deterioro cognitivo, hipogonadismo, insuficiencia renal o miocardiopatía.



La transmisión suele suceder

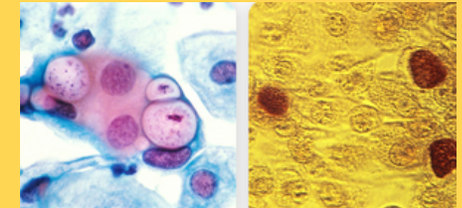
- Sexual: transmisión directa a través de la actividad sexual
- Relacionado con agujas o instrumentos: intercambio de agujas contaminadas con sangre o exposición a instrumentos médicos contaminados
- Relacionada con las transfusiones o los trasplantes
- Vertical: transmisión de una madre infectada a un hijo durante el embarazo, el parto o a través de la leche materna

CLAMIDIA



La clamidia es causada por la bacteria Chlamydia trachomatis y se disemina a través de las relaciones sexuales orales, vaginales o anales.

Es posible que no sepas que tienes clamidia porque muchas personas no tienen síntomas, como dolor genital y secreción de la vagina o del pene. La Chlamydia trachomatis afecta principalmente a las mujeres jóvenes, pero puede presentarse tanto en varones como en mujeres, y en todos los grupos etarios.

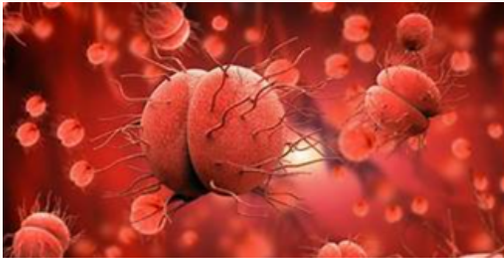


Los síntomas de la infección por Chlamydia trachomatis pueden incluir los siguientes:

- Micción dolorosa
- Secreción vaginal
- Secreción proveniente del pene
- Relaciones sexuales vaginales dolorosas
- Sangrado vaginal entre periodos menstruales y después de las relaciones sexuales

GONORREA

Las infecciones por *N. gonorrhoeae* no tratadas pueden provocar complicaciones y secuelas en las mujeres, como enfermedad inflamatoria pélvica, embarazo ectópico o esterilidad. En los hombres, las complicaciones incluyen inflamación escrotal, estenosis uretral y esterilidad.



Los síntomas frecuentes en los hombres incluyen los siguientes:

- una secreción de color blanco, amarillo o verdoso por el pene
- dolor o ardor al orinar
- dolos o hinchazón en los testículos.

La mayoría de las mujeres con gonorrea no presentan síntomas o no son conscientes de ellos. Si estos aparecen, pueden ser, entre otros:

- secreción vaginal
- dolor o ardor al orinar
- sangrado vaginal entre periodos o durante las relaciones sexuales.

TRICOMONIASIS



Trichomonas vaginalis es un protozoo flagelado de transmisión sexual que infecta con mayor frecuencia a mujeres que a hombres; en los Estados Unidos, de 2013 a 2016, entre las personas de 14 a 59 años de edad, la prevalencia fue del 2,1% en las mujeres y del 0,5% en los hombres.



En las **mujeres**, los síntomas de tricomoniasis van desde ninguno hasta flujo vaginal amarillo-verdoso espumoso y abundante con olor a pescado con dolor en la vulva y el periné, dispareunia y disuria. La infección asintomática puede comenzar a producir síntomas en cualquier momento debido a la inflamación de la vulva y el periné y al edema de los labios. Las paredes vaginales y la superficie del cuello uterino pueden revelar máculas puntiformes en forma de "fresa" de color rojo. El paciente también puede presentar uretritis y, en ocasiones, cistitis.

Los **hombres** no suelen presentar síntomas, aunque a veces la uretritis genera una secreción transitoria, de naturaleza espumosa o purulenta, que causa disuria y polaquiuria, en general a la mañana temprano. La uretritis suele ser leve y sólo provoca mínima irritación uretral y ocasional humedecimiento del meato uretral o debajo del prepucio. La epididimitis y la prostatitis son complicaciones infrecuentes.

VPH



La infección por el virus del papiloma humano es una infección viral que comúnmente causa crecimientos en la piel o en las membranas mucosas (verrugas). Existen más de 100 variedades del virus del papiloma humano. Algunos tipos de infección por el virus del papiloma humano causan verrugas y otros pueden causar diferentes tipos de cáncer.

- **Verrugas genitales.** Estas aparecen como lesiones planas, pequeños bultos en forma de coliflor o pequeñas protuberancias en forma de tallo. En las mujeres, las verrugas genitales aparecen principalmente en la vulva, pero también pueden aparecer cerca del ano, en el cuello del útero o en la vagina.
- En los hombres, las verrugas genitales aparecen en el pene y el escroto o alrededor del ano. Las verrugas genitales rara vez causan molestias o dolor, aunque pueden causar comezón o tener sensibilidad.
- **Verrugas comunes.** Las verrugas comunes aparecen como bultos ásperos y elevados y generalmente se presentan en las manos y los dedos. En la mayoría de los casos, las verrugas comunes son simplemente antiestéticas, pero también pueden ser dolorosas o susceptibles a lesiones o sangrado.
- **Verrugas plantares.** Las verrugas plantares son bultos duros y granulados que generalmente aparecen en los talones o la parte delantera de las plantas de los pies. Estas verrugas pueden causar molestias.