

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS CHIAPAS

MATERIA: SEXUALIDAD HUMANA

DOCENTE: DRA DENNYS BARRIENTOS CASTILLO

ALUMNO: MARCOS GONZÁLEZ MORENO

SEMESTRE Y GRUPO: 3°A

TEMA: “INFECCIONES DE TRASMISION SEXUAL”

ENFERMEDADES DE TRASMISIÓN SEXUAL

Las enfermedades de transmisión sexual son infecciones que se contagian de una persona a otra usualmente durante el sexo vaginal, anal u oral.

CLAMIDIA

La clamidiasis se transmite a través del sexo vaginal, anales u oral. La bacteria se encuentra en el esperma (semen), el líquido pre eyaculatorio y las secreciones vaginales. La clamidia puede infectar el pene, la vagina, el cuello uterino, el ano, la uretra, los ojos y la garganta.

Las personas con clamidiasis normalmente no tienen síntomas, por lo que la mayoría no sabe que la tiene.

Son muy comunes, y muchas personas que las tienen no presentan síntomas.



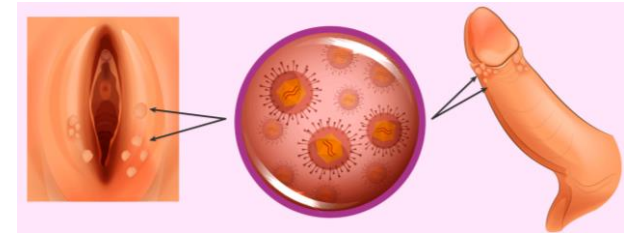
VPH

Las verrugas genitales son comunes y son causadas por ciertos tipos del virus del papiloma humano (VPH). Son molestas, pero se pueden tratar y no son peligrosas.

Las verrugas genitales aparecen en la piel que rodea tus genitales y ano. Son causadas por ciertos tipos de virus del papiloma humano (VPH).

El sistema inmunitario de tu cuerpo puede combatir el virus que causa las verrugas genitales, y estas pueden desaparecer sin ningún otro tratamiento. Pero puede que no y las verrugas genitales pueden causar molestias, y se pueden transmitir a otras personas.

Sin tratamiento, las ETS pueden causar serios problemas de salud. La buena noticia es que hacerse la prueba no es complicado y que la mayoría de estas enfermedades son fáciles de tratar.

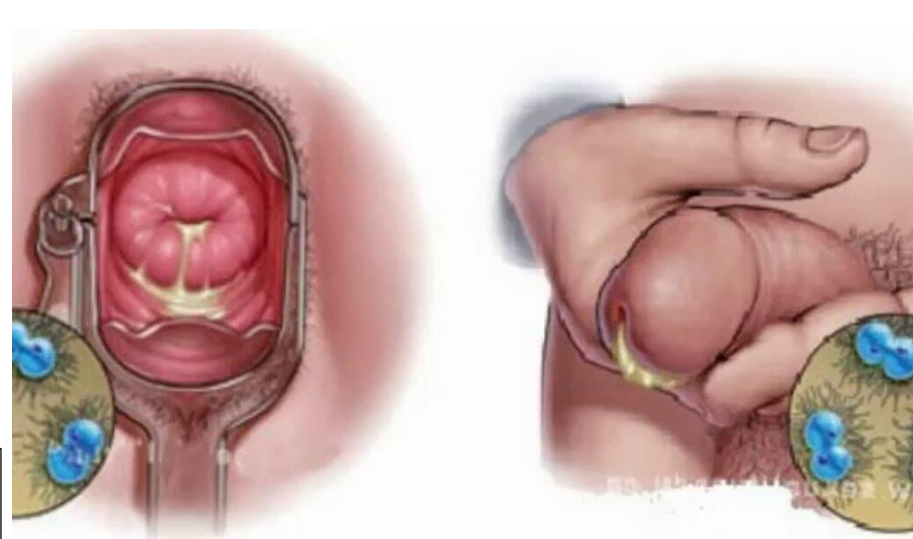


GONORREA

La gonorrea es una infección bacteriana común que se cura fácilmente con antibióticos. Se transmite por vía sexual y la mayoría de las personas que la padecen no tienen síntomas.

Esta infección se propaga mediante el sexo vaginal, anal y oral. La bacteria se encuentra en el espermatozoides (semen), el líquido pre eyaculatorio, las secreciones vaginales. Puede infectar el pene, la vagina, el cuello uterino, el ano, la uretra, la garganta y los ojos (aunque es raro).

Por lo general, la gonorrea se cura fácilmente con antibióticos. Pero si no tratas la infección a tiempo, aparecerán problemas más graves de salud en el futuro.



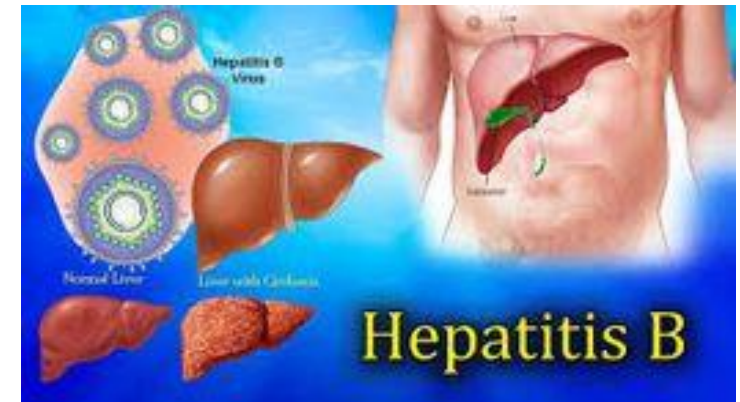
HEPATITIS B

La hepatitis B es una infección que afecta al hígado. Se puede transmitir a través de las relaciones sexuales. Puedes protegerte aplicándote la vacuna contra la hepatitis B y usando condón.

La hepatitis B es muy contagiosa. Se transmite por contacto con el semen, secreciones vaginales, sangre y orina.

La hepatitis B no tiene cura. Lo bueno es que en general desaparece espontáneamente en cuatro a ocho semanas. Más de nueve de cada diez adultos que contraen hepatitis B se recuperan por completo.

La hepatitis B que persiste en el tiempo puede causarle graves daños al hígado, como cirrosis y cáncer. Una de cada cinco personas con hepatitis B crónica muere por esta enfermedad. Existen medicamentos que ayudan a tratar las infecciones crónicas de hepatitis B.



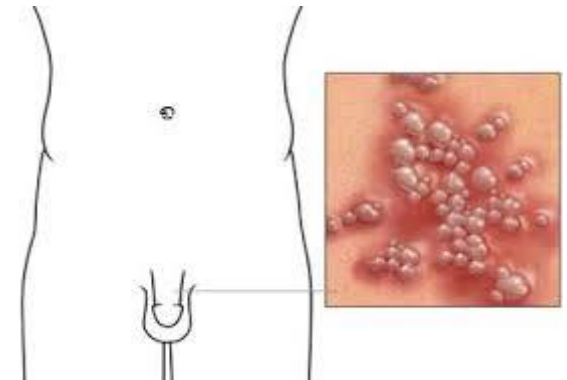
HERPES

El herpes es un virus común que provoca llagas en los genitales y la boca. Puede ser molesto y doloroso, pero, por lo general, no acarrea problemas graves de salud.

El herpes es causado por dos virus diferentes pero similares: el herpes simple tipo 1 (VHS-1) y el herpes simple tipo 2 (VHS-2). Ambos pueden hacer que aparezcan llagas en y alrededor de la vulva, la vagina, el cuello uterino, el ano, el pene, el escroto, las nalgas, la cara interna de los muslos, los labios, la boca, la garganta y, rara vez, en los ojos.

El herpes se contagia por el contacto de piel a piel con áreas infectadas, con frecuencia durante el sexo vaginal, oral, anal y al besarse.

Si bien el herpes no tiene cura, hay muchas formas de tratar los síntomas y controlar la infección. Los medicamentos para tratar herpes sirven para acortar los brotes y para prevenir que vuelvan tan a menudo.



VIH Y SIDA

El VIH es el virus que causa el SIDA. Este afecta el sistema inmunitario, haciendo que te enfermes más fácilmente. El VIH se propaga durante el sexo, pero los condones ayudan a que te protejas

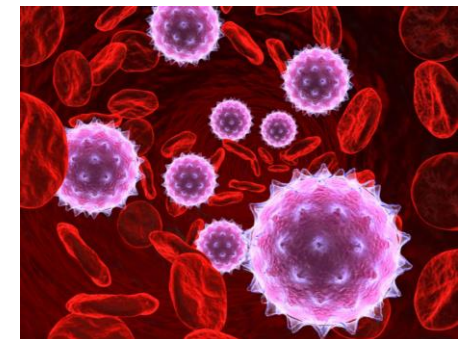
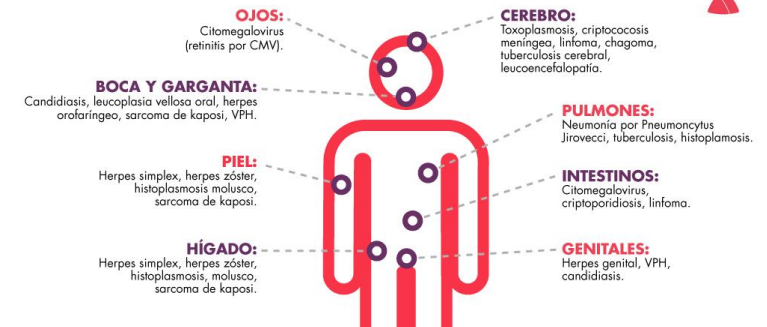
VIH significa virus de inmunodeficiencia humana. Es un virus que destruye determinadas células del sistema inmunitario (la defensa del cuerpo contra las enfermedades que nos ayuda a mantenernos sanos).

Una vez contraído, el virus permanece en tu cuerpo de por vida. No existe cura para el VIH, pero hay medicamentos que ayudan a que te mantengas saludable durante más tiempo y que disminuyen las posibilidades de que contagies a otras personas.

El SIDA es la fase más grave de la infección por VIH y, con el tiempo, termina provocando la muerte.

El VIH es transportado en el semen, las secreciones vaginales, la sangre y la leche materna. El virus ingresa en el cuerpo a través de cortes o heridas en la piel y a través de las membranas mucosas (como el interior de la vagina, el recto y la abertura del pene).

ENFERMEDADES OPORTUNISTAS



SIFILIS

La sífilis es una infección bacteriana común que se contagia a través de las relaciones sexuales. La sífilis se cura de forma sencilla con antibióticos, pero puede provocar daño permanente si no se trata.

La sífilis provoca llagas en el área genital (llamadas chancros). Por lo general, estas llagas no son dolorosas, pero pueden propagar la infección fácilmente a otras personas. Puedes contagiarte de sífilis al entrar en contacto con las llagas.

La sífilis puede infectar la vagina, el ano, el pene o el escroto y, en ocasiones, los labios y la boca. Puedes prevenir la sífilis si usas condones o barreras de látex bucales cada vez que tienes sexo.

La sífilis puede curarse fácilmente con antibióticos, tus parejas sexuales también deberán recibir tratamiento. La sífilis puede generar problemas muy graves de salud si no la tratas.



Es causada por un parásito que se propaga muy fácilmente durante el sexo. El parásito se encuentra en las secreciones sexuales, como el esperma, el líquido pre eyaculatorio y las secreciones vaginales.

La mayoría de las personas con tricomoniasis no tienen síntomas y sienten que su salud está bien, de modo que es posible que ni siquiera sepan que están infectadas. Cuando hay síntomas, el más común es la vaginitis. La vaginitis se caracteriza por irritación en tu vagina o vulva.

Los signos de la tricomoniasis incluyen irritación y picazón, flujo con mal olor y ganas de orinar frecuentes o dolorosas.

La tricomoniasis puede curarse fácilmente con antibióticos. Tus parejas sexuales también tienen que hacer el tratamiento para no seguir contagiándose entre ustedes.

Tricomoniasis

Tricomoniasis



Etiología: *Trichomonas vaginalis*

Protozoo flagelado

Transmisión sexual



Clínica

Descarga transvaginal **verde-amarillenta**, fétida, espumosa

Disuria

Cérvix en fresa

Dx pH $\geq 4,5$
Microscopía en fresco: organismos flagelados móviles
Cultivo en medio de **Diamond** (gold standard)

Tx Metronidazol (tratar también a la pareja)



Molluscum Contagiosum

Es causado por un virus que vive en la capa externa de tu piel. Se puede contraer por el contacto sexual, y también se propaga fácilmente por contacto no sexual y por compartir ropas y toallas. Tanto niños como adultos pueden contraer el molluscum contagiosum.

Esta infección produce bultos o protuberancias pequeñas y firmes en la piel. Normalmente, son indoloras, aunque a veces pueden provocar picazón e irritación o inflamarse.

El molluscum contagiosum, en general, desaparece espontáneamente sin tratamiento, pero el médico puede quitar los bultos o darte medicamentos para tratarlos.

Se transmite a través de contacto cercano con alguien infectado. Muchos adultos se contagian el virus por vía sexual, pero también puedes adquirirlo de otras maneras. Solo se necesita contacto piel contra piel con cualquier parte del cuerpo para que se infecte y se propague. Puedes contagiarte de molluscum contagiosum al tocar ropa, toallas o juguetes.



La sarna es una enfermedad de la piel que ocasiona rasquiña, causada por pequeños parásitos. Se transmite por contacto de piel a piel, usualmente durante el sexo. La sarna no es peligrosa y se puede curar.

La sarna es causada por los ácaros de la sarna, pequeños parásitos similares a insectos que infectan la capa más superficial de la piel. La sarna provoca erupciones, irritación y mucha picazón. Se transmite fácilmente de una persona a otra a través del contacto de piel a piel.

La sarna se contagia por el contacto directo de piel a piel. Esto ocurre usualmente durante el sexo, especialmente cuando los cuerpos están cerca o en contacto durante un tiempo prolongado (por ejemplo, al dormir juntos)

El escabichida generalmente viene en forma de crema o loción. Debes frotarte la crema contra la sarna por todo el cuerpo, desde el cuello hasta los dedos de los pies, y lavarte después de varias horas.

Toma el medicamento y lava o limpia en seco toda la ropa de cama y las toallas. También limpia en seco o lava bien la ropa que usaste mientras tenías sarna. Lava las telas con agua lo más caliente posible y sécalas a temperatura alta durante al menos 20 minutos.

SARNA



Fig. IV. El surco es un elemento característico de la sarna.

