

MONONUCLEOSIS E MOLUSCO INFECCIOSO

Rubén González Fernández
Candela Fernández Madarnás
3º A

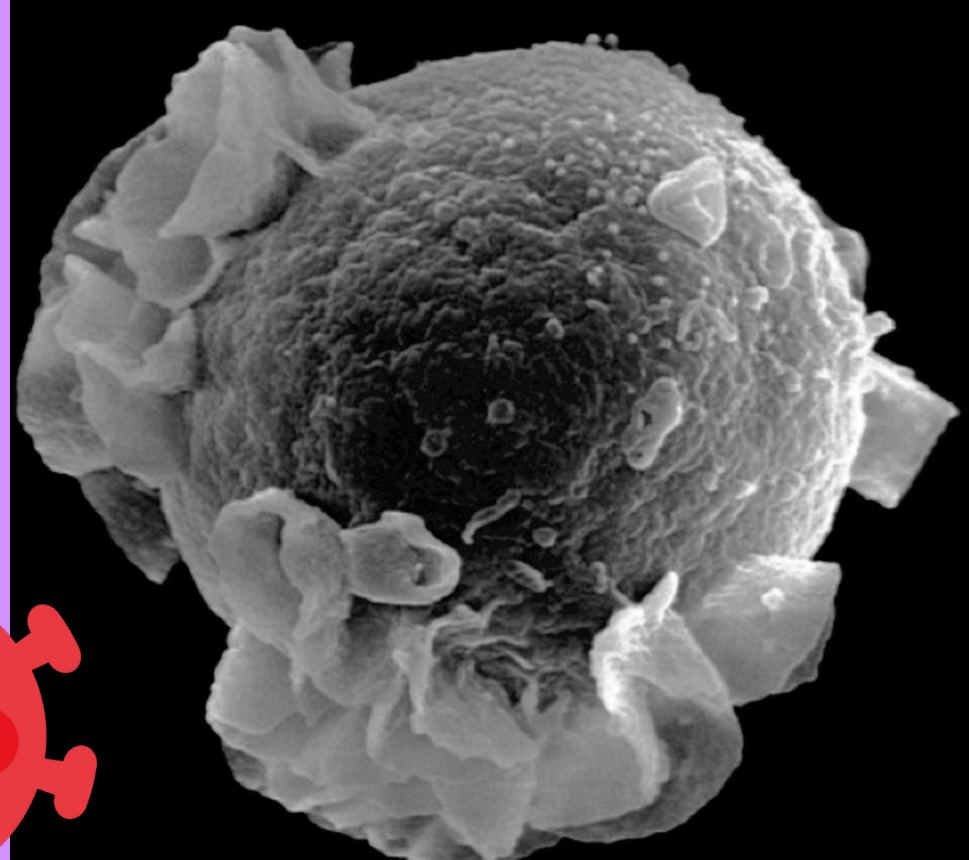
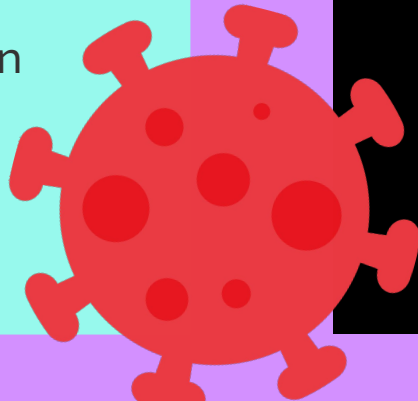
A MONONUCLEOSIS

MONONUCLEOSIS

Causado polo virus de **Epstein-Barr**.

Contáxiase a través da saliva e é por iso que ás veces lla chama "**enfermidade do bico.**"

Hai 28.400 casos en España cada ano.



MONONUCLEOSIS

Os **síntomas** poden ser:

- Febre
- Amígdalas inflamadas
- Sarpullido na pel
- Fatiga
- Ganglios linfáticos inflamados

Non existe unha cura para a mononucleosis e os antibióticos non son efectivos porque se trata dun virus e un axente bacteriano. Con todo, o virus adoita desaparecer por si só nunhas catro semanas. É por iso que o obxectivo principal do tratamento é aliviar os síntomas



A mononucleosis tamen pode producir o aumento do tamaño do bazo. Nos casos extremos, o bazo pode romper e producir unha dor aguda e repentina no costado esquerdo da parte superior do abdome. Se sentes unha dor así, busca atención médica de inmediato, xa que é posible que necesites cirurxía.



0 MOLUSCO INFECCIOSO

MOLUSCO CONTAXIOSO

Que é? É unha infección viral cutánea que causa pápulas ou nódulos elevados con aparencia de perla na pel.

Cales son as súas causas? É causado por un virus membro da familia dos Poxvirus. A infección pódese adquirir de moitas maneiras diferentes. É común en nenos, corre cando entran en contacto directo cunha lesión cutánea ou un obxecto que ten o virus.



- Na maioría dos casos, a infección observase na cara, pescozo, axilas, brazos e mans. Sin embargo, pode aparecer en calquer parte del corpo.
- Tamén se propaga por contacto sexual.
- Estas lesións son indoloras.

MOLUSCO CONTAXIOSO

Como se prevén?

- ✓ Evitar o contacto directo con lesións de pel de persoas que teñan molusco contaxioso.
- ✓ Non compartir toallas ou outros artigos persoais.
- ✓ O emprego de preservativos reduce as probabilidades de adquirir ou propagar o molusco contaxioso e outras ETS.



- **Cal é o seu tratamento?** Nas persoas cun sistema inmunitario saudable, o trastorno xeralmente desaparece por si só. Sen embargo as lesións poden propagarse antes de desaparecer.
- As lesións individuais pódense extirpar con cirurxía menor. Isto faise mediante raspado, extirpación do núcleo da lesión, conxelación ou a través de electrocirurxía con agulla. Tamén se pode usar un tratamento con láser.
- Os medicamentos como as preparacións de ácido salicílico poden axudar. A cantaridina é a solución que máis comunmente se usa para tratar as lesións.



TRABAJO SOBRE ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

VERRUGAS XENITAIS



Javier Arístides Álvarez González

PIOLLOS XENITAIS

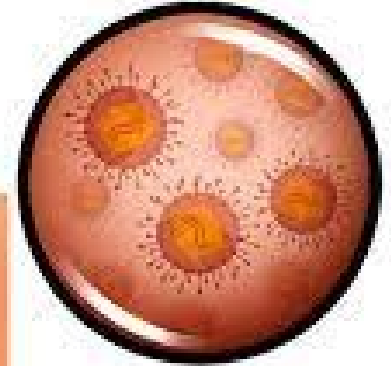


Miguel Angel Carballo Lara

VERRUGAS XENITAIS

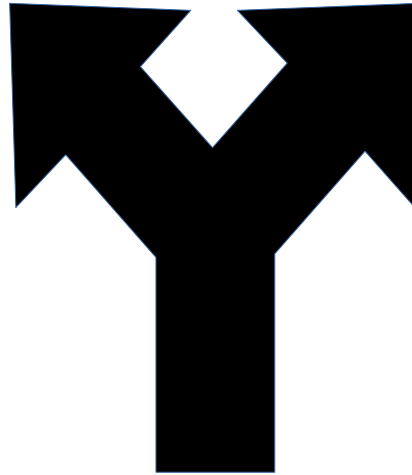
Para comezar. Que son as verrugas xenitais?

- Hai máis de 40 tipos de virus do papiloma humano que poden afectar a área xenital (1), as verrugas xenitais son causadas por algúns destes tipos de VPH. Afectan tanto a homes como a mulleres e aparecen na pel que rodea as zonas íntimas, tanto os xenitais como o ano.



CAUSA

-As verrugas xenitais son causadas polo virus do papiloma humano ou VPH, unha das ITS máis comúns en todo o mundo. Calquera persoa que teña sexo vaginal, anal ou oral pode ter verrugas xenitais, aínda que as verrugas non se poidan ver a simple vista.



TRASMISIÓN

- Para as mulleres, as verrugas xenitais poden aparecer dentro e fóra da vagina e do ano e no cérvix, mentres que os homes poden telas no pene, ingle ou escroto, e dentro e fóra do ano. Ademais, tamén podemos ter verrugas xenitais na boca, lingua, beizos ou gorxa cando se transmiten a través do sexo oral.

PREVENCIÓN

-Aínda que calquera persoa sexualmente activa pode contraer unha infección por VPH, hai algúns factores de risco que aumentan as súas posibilidades, como comezar a ter relacións sexuais a unha idade nova, ter varias parellas sexuais, manter relacións sexuais sen preservativo ou ter unha enfermidade de transmisión sexual. infección.sexualidade no pasado.

***Vacinarse
contra o VPH***



***Evite o
contacto
sexual
cunha
persoa
infectada***

***Use un
preservativo en
cada relación
sexual***

TRATAMIENTO

- Nalgúns casos, o propio sistema inmunitario pode combater o virus do papiloma humano e eliminalo do corpo, pero noutros casos, especialmente cando as verrugas son molestas, pode ser necesario aplicar un tratamento para eliminalas.

- Só o seu médico pode indicarlle o tratamento axeitado, sen embargo, calquera opción só servirá para tratar as verrugas como tal porque o VPH, o virus que provoca as verrugas, non ten tratamento e, mentres está no seu organismo, as verrugas poden reaparecer.

- É fundamental non manter relacións sexuais ata que as verrugas xenitais desaparezan por completo.

PIOLLOS XENITAIS

Para comezar.

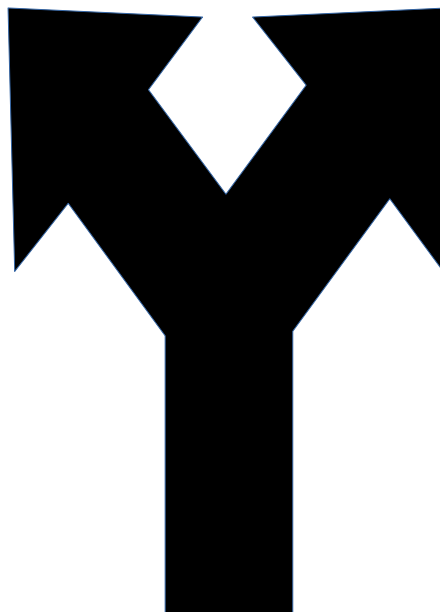
Que son os piollos xenitais?

**Os piollos púbicos son
parasitos que se alimentan
de sangue, principalmente
na zona xenital.**



CAUSA

Adoitan contaxiar a través do contacto sexual, pero ás veces pódense transmitir a través do contacto físico cunha persoa que ten piollos púbicos, ou ao entrar en contacto con roupa, camas, roupa de cama ou toallas dunha persoa con piollos púbicos.

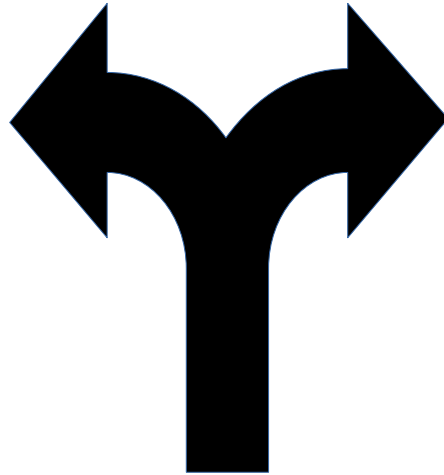


TRASMISIÓN

Transmítense de persoa a persoa ao manter relacións sexuais con alguén que está infectado.

PREVENCIÓN

Pódese evitar o contaxio de cangrexos abstíndose de manter relacións sexuais con alguén que padece pediculose íntima, presenta síntomas de piollos púbicos, polo mesmo motivo, tampouco se recomenda compartir toallas ou roupa de cama con persoas que poidan estar nestas circunstancias.



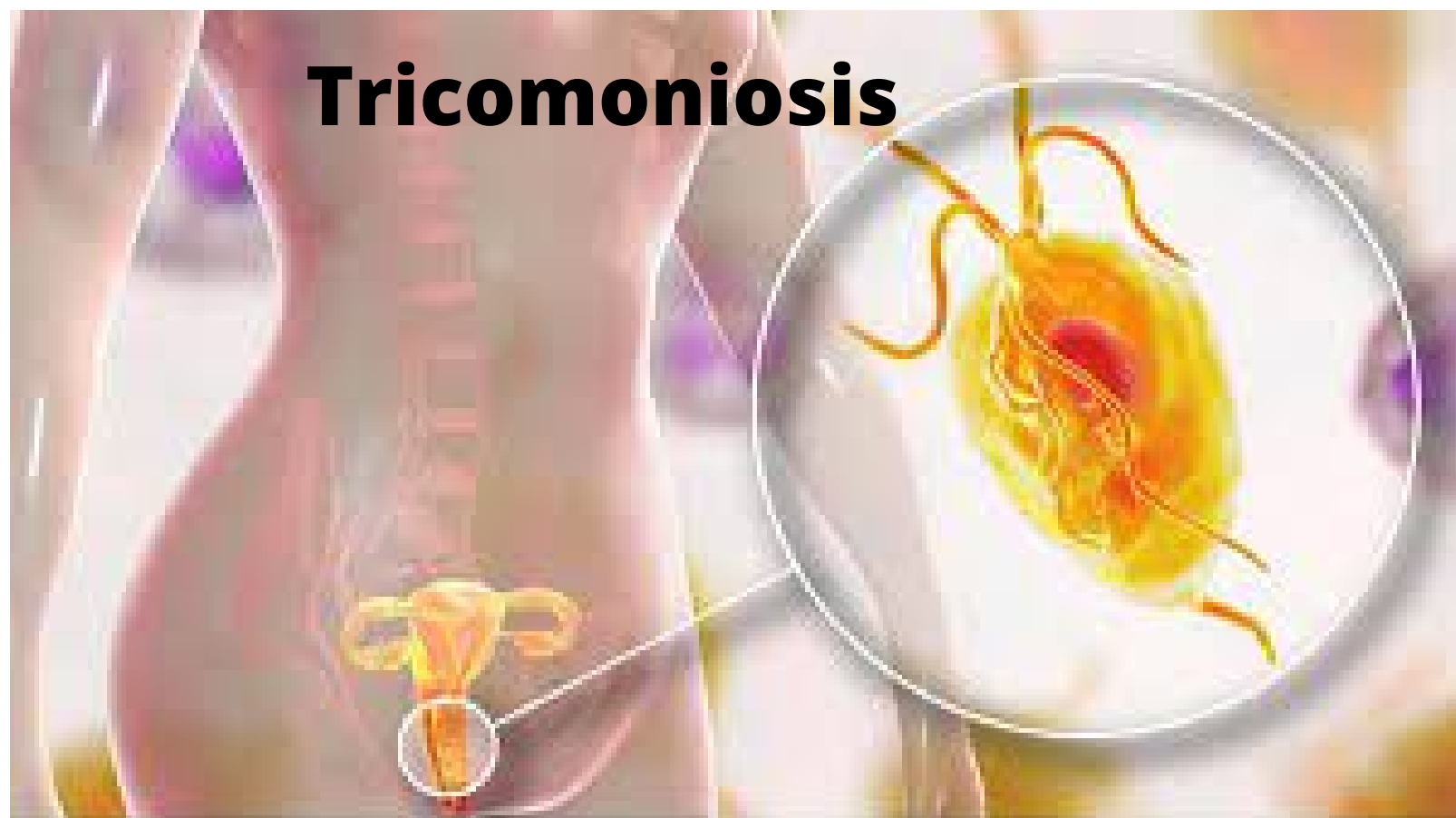
TRATAMIENTO

O tratamento dos piollos púbicos consiste en eliminalos coa aplicación dun fármaco con efecto insecticida, polo xeral é un produto tópico dunha soa aplicación, pero ás veces son necesarias máis doses ou administración oral.

INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

ITS

Vamos a hablar sobre la Tricomoniosis y Chancro blando



BRUNO RODRÍGUEZ CARNERO
XOEL LÓPEZ AREDA 3°C

Índice:

1. Tricomoniosis

1.2 Síntomas de la tricomoniosis

1.3 Prevención y tratamiento de la tricomoniosis

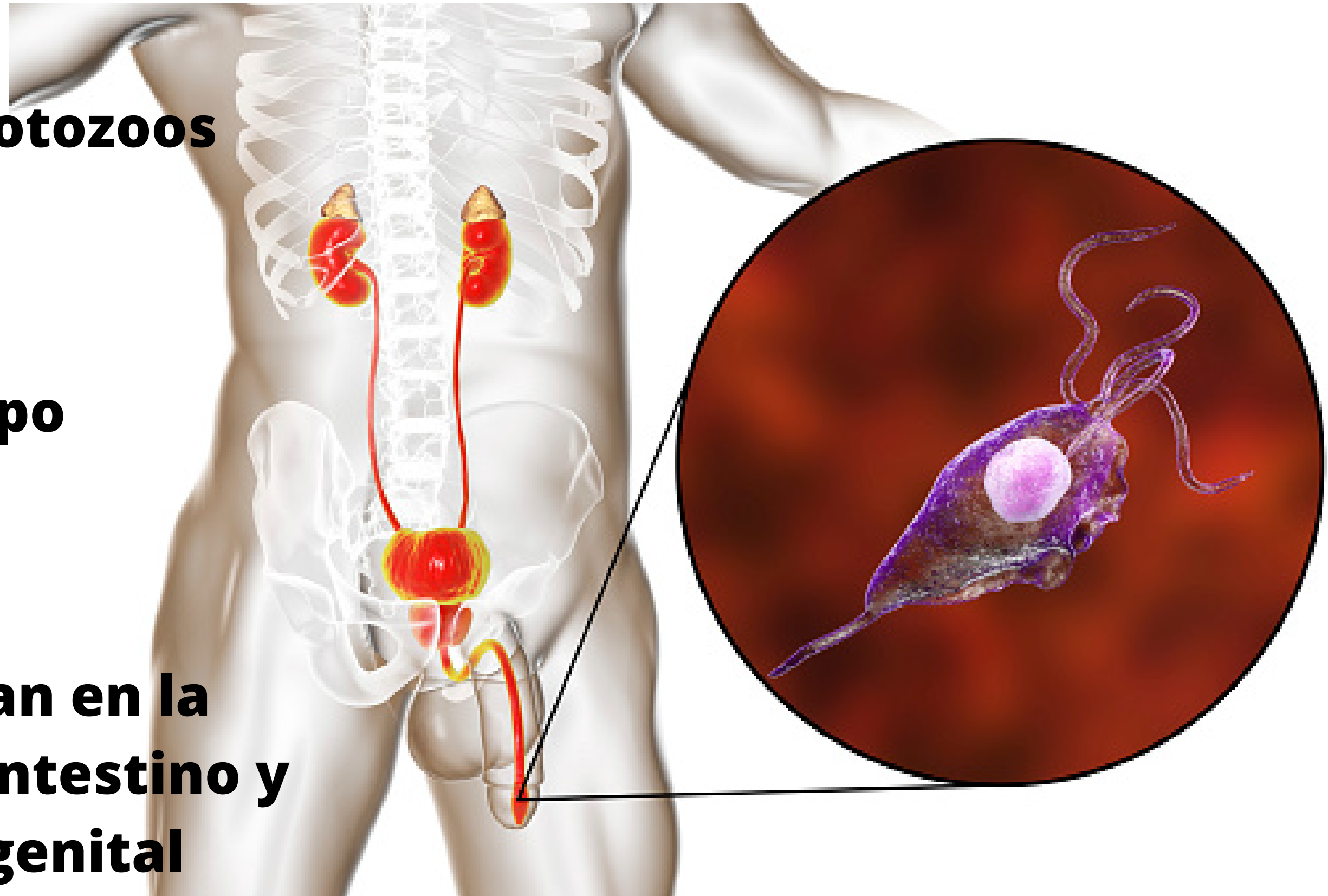
2. Chancro blando

2.1 Síntomas del chancro blando

2.3 Prevención y tratamiento del chancro blando

Tricomoniosis

- **ITS formada por protozoos flagelados**
- **Protozoos del grupo trichomonas**
- **Estos se encuentran en la cavidad bucal, en el intestino y en el aparato urogenital**



Síntomas

- **Picazón**
- **Ardor**
- **Enrojecimiento o dolor en los genitales**
- **Molestia al orinar**
- **Secreción clara con un olor inusual que puede ser transparente, blanca, amarillenta o verdosa.**



Prevención y tratamiento de la tricomoniosis

- La única forma de prevenirla es la abstinencia sexual, pero hay un tratamiento como metronidazol o tinidazol.

Tratamiento de la Tricomoniasis



- una dosis oral única del medicamento Metronidazol o Tinidazol.



- Una persona puede seguir siendo susceptible a la reinfección aun cuando se haya curado con el tratamiento.



Chancro blando

(Haemophilus ducreyi)

¿Qué es?

El chancroide o chancro blando es una infección de transmisión sexual (ITS) causada por una bacteria gram negativa llamada *Haemophilus ducreyi*.



Síntomas comunes

- **APARICIÓN DE AMPOLLAS.**
- **SE TRANSFORMAR EN ÚLCERAS CON PUS.**
- **INFLAMACIÓN DOLOROSA DE GANGLIOS.**



PREVENCIÓN E TRATAMIENTO DEL CHANCRO

BLANDO

PREVENCIÓN

- **USO DE PRESERVATIVO**
- **BUENA HIGIENE LOCAL**
- **SI LA PAREJA TIENE UNA DE ESTAS LESIONES VISIBLES, EVITAR CONTACTO**

TRATAMIENTO

- **TRATAMIENTO MUY EFICAZ CON ANTIBIÓTICOS**

FIN.



Gracias por su atención.



ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL

Sofia Rodríguez y
Naiara González

¿Cuál es el agente causante de la candidiasis?

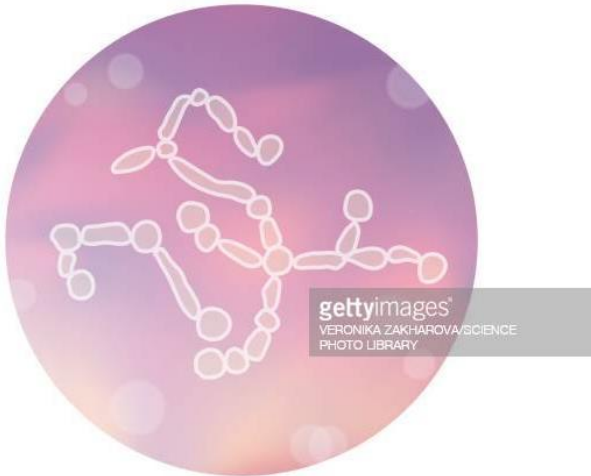
El agente causante de la candidiasis es el hongo *Cándida albicans*. En ocasiones se puede transmitir por las relaciones sexuales pero no se considera una ITS, ya que habitualmente no tiene relación con este tipo de transmisión, si no con un desequilibrio en la propia flora normalmente en las mucosas genitales.

Otros tipo de candidiasis

Se pueden encontrar en la piel, boca, garganta, sistema digestivo y en el torrente sanguíneo



Candida albicans



¿Como se transmite y cuáles son sus síntomas ?

La candidiasis puede transmitirse de varias maneras, dependiendo de la parte del cuerpo afectada:

- **Candidiasis vaginal:** Se transmite por contacto sexual con una pareja infectada .
- **Candidiasis oral:** Se transmite por contacto directo con la saliva de una persona infectada.
- **Candidiasis cutánea:** Se transmite por contacto directo con la piel infectada
- **Candidiasis sistémica:** Se transmite cuando la infección se propaga a través del torrente sanguíneo desde una parte del cuerpo a otra.

• Sintomas

- Irritación y ardor vaginal constante y al orinar
- Aumento de la sensibilidad y dolor al tener relaciones sexuales
- Flujo vaginal abundante, blanco y espeso (**con aspecto de yogur**)

Prevenciones y tratamiento

- Mantén tu área genital limpia y seca
- No tomes duchas vaginales
- No utilices ropa demasiado ajustada y prendas húmedas
- Usa preservativos cuando mantengas relaciones sexuales
- Cuida tu alimentación

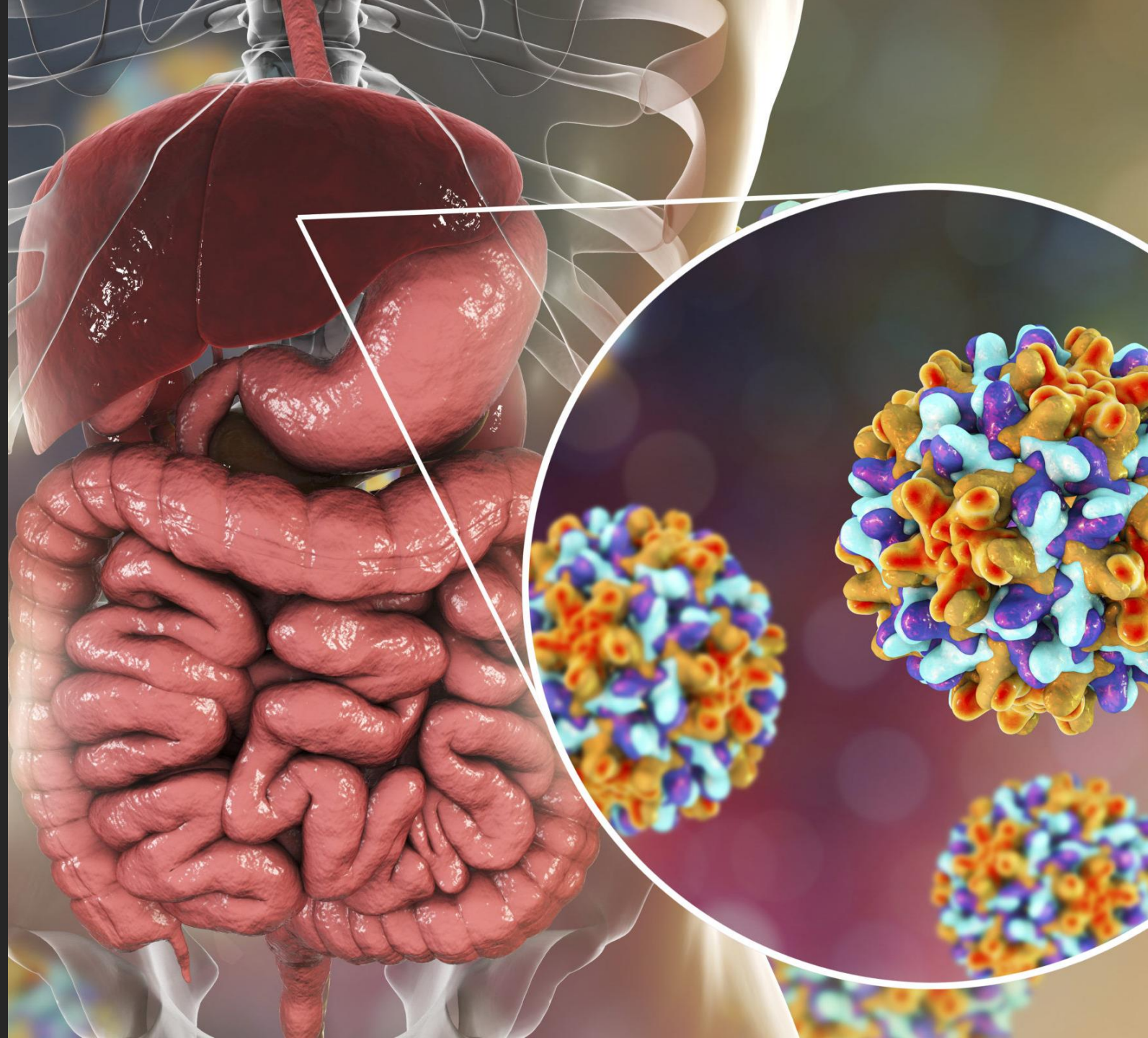
El tratamiento efectivo con antibióticos antimicóticos



¿Cuál es el agente causante y como se transmite?

La hepatitis B es una infección hepática potencialmente mortal causada por el **virus de la hepatitis B (VHB)**

- **Relaciones sexuales** (de mayor a menor riesgo: anal, vaginal, oral) a través de mucosas y fluidos sexuales.
- **Sangre** (compartir materiales punzantes o punzantes con otras personas, por ej., jeringas usadas, maquinillas de afeitar, etc.)
- **Madre a hijo** (durante el embarazo, parto y lactancia). **es altamente contagioso**



SINTOMAS

- Por lo general, no causa síntomas.
- Puede causar síntomas como cansancio, coloración amarillenta de la piel y conjuntiva de los ojos, orina oscura
- Puede causar hepatitis crónica, cirrosis y cáncer de hígado.
- Las personas infectadas sin síntomas también transmiten la infección

Síntomas de Hepatitis



Prevención y tratamiento

- Hay una vacuna muy eficaz que se da en el primer año de vida. que se vacunen si tienen prácticas de riesgo. sexo seguro Uso de preservativos. Previene de forma muy eficaz el contacto de mucosas y fluidos sexuales.
- No comparta materiales afilados o cortantes.

No tiene tratamiento antiviral efectivo.

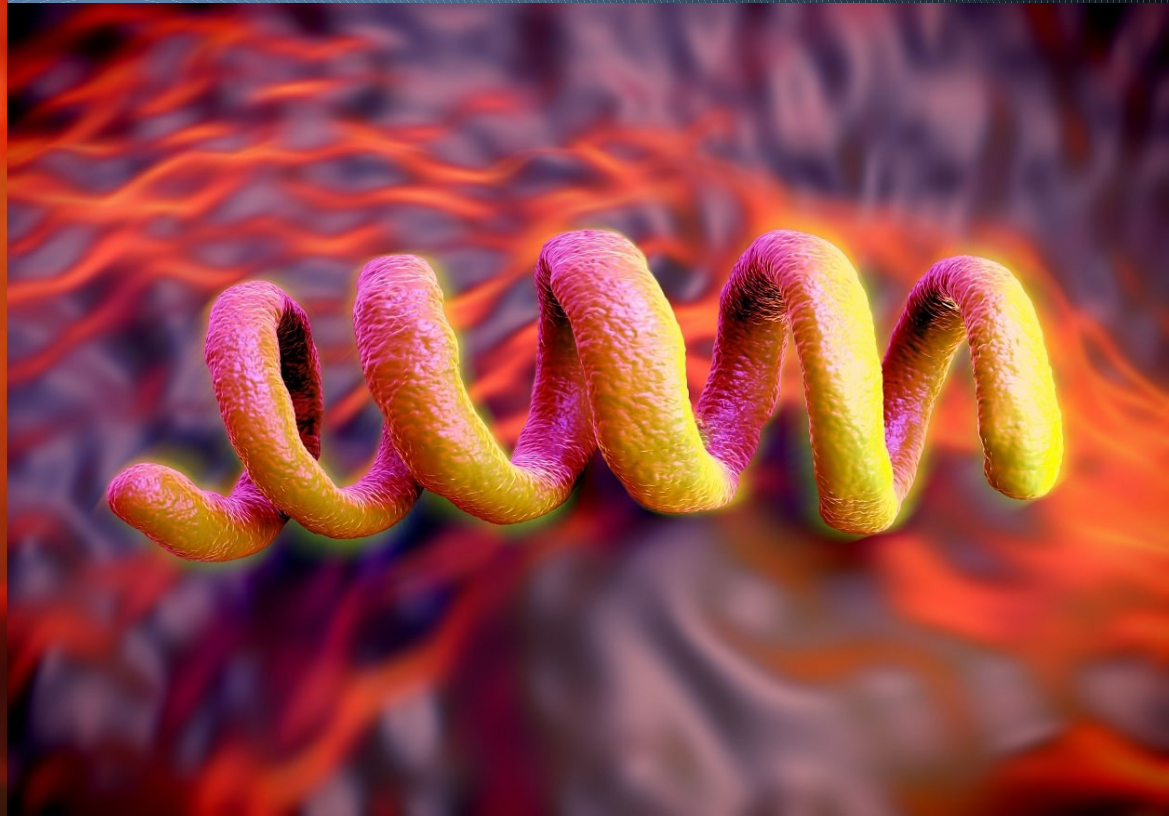
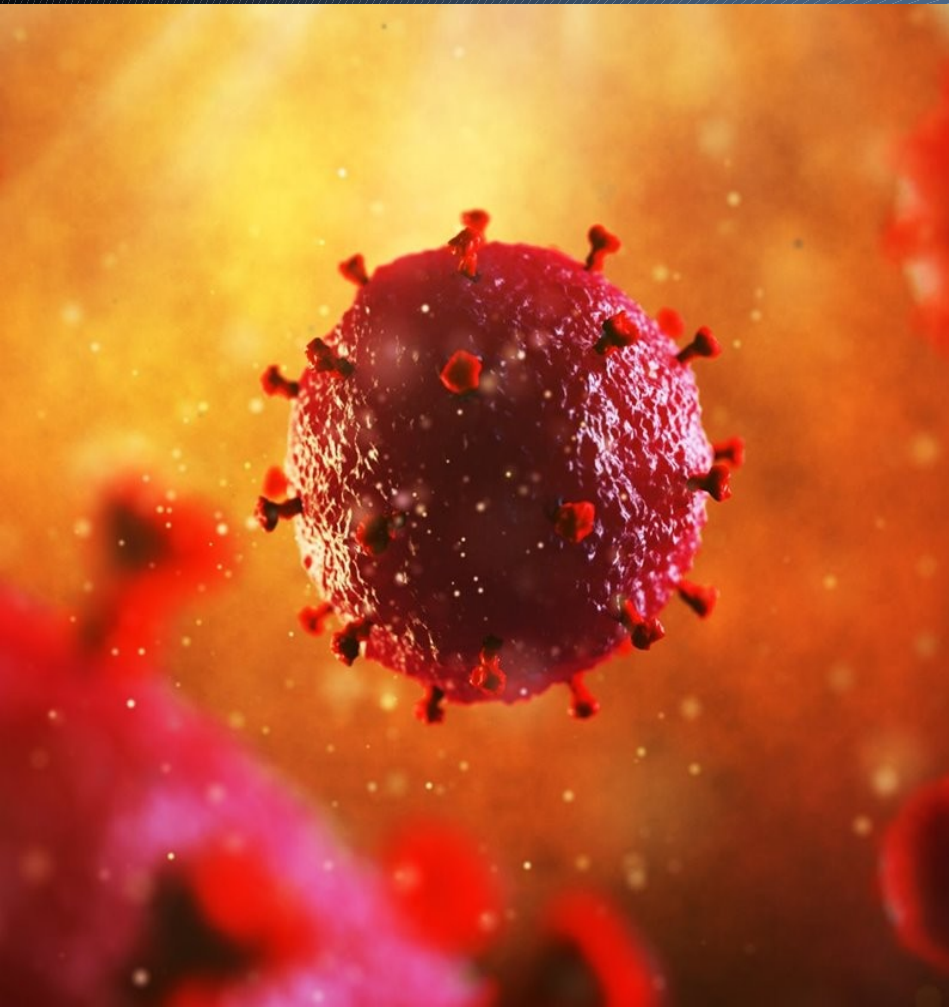


INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (SIDA E SÍFILIS)

Andrés Pérez González

y

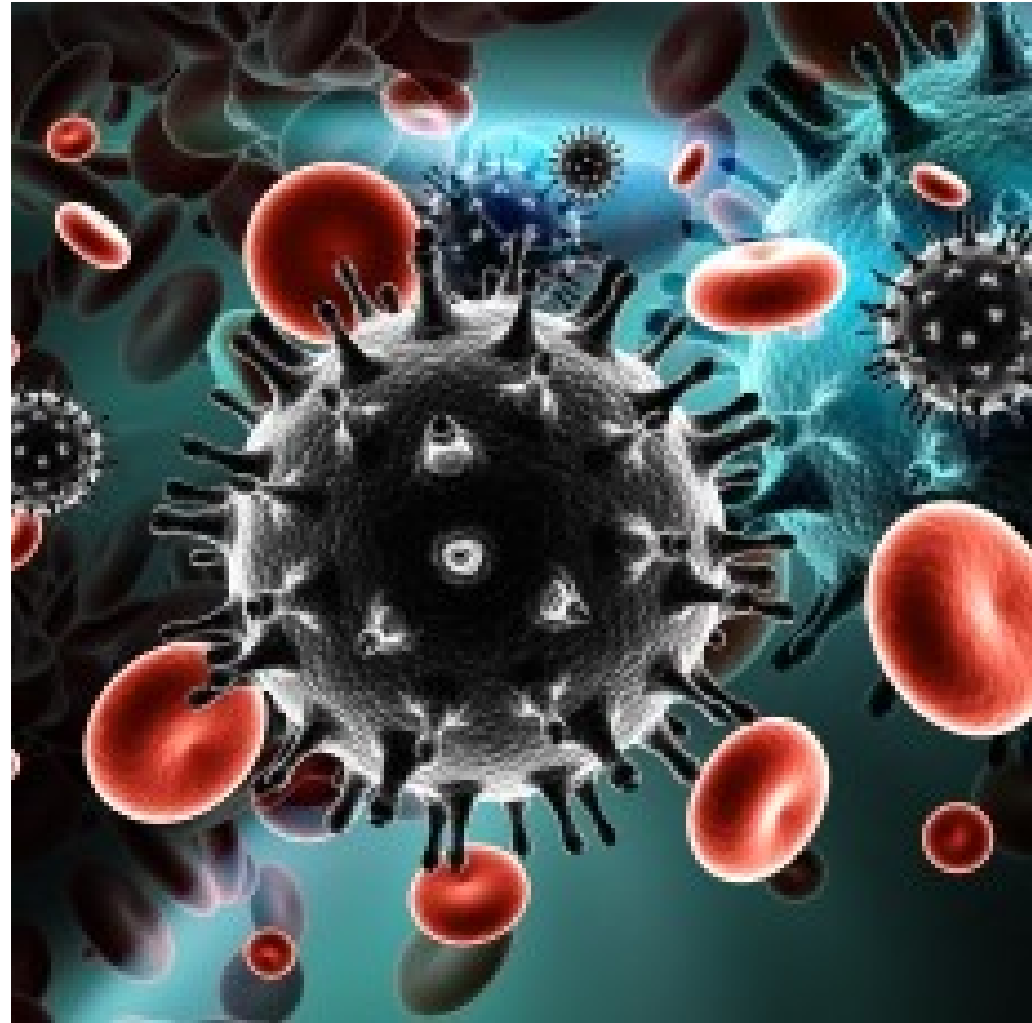
Juan Gabriel Suárez Martínez



ÍNDICE

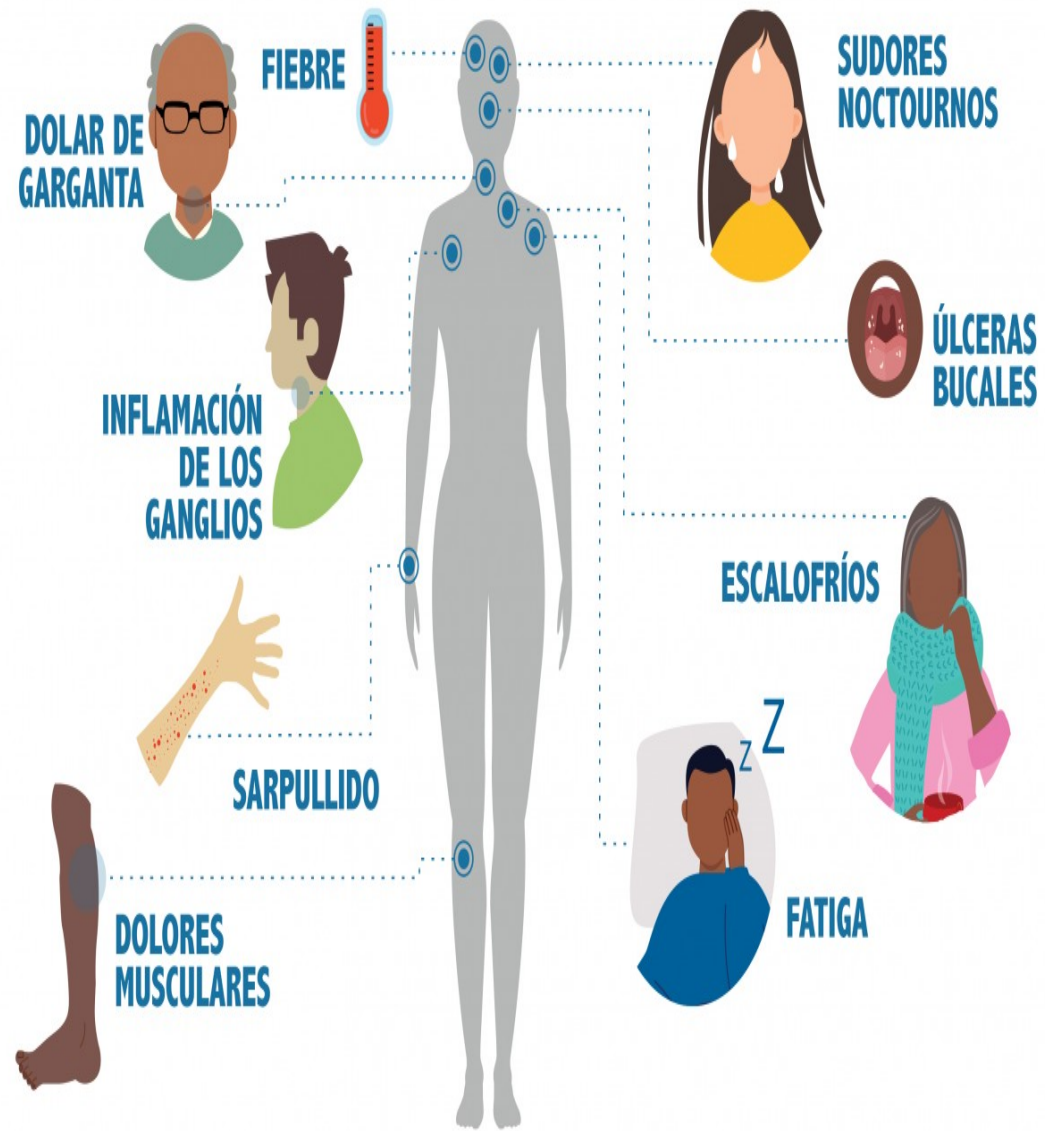
- 1ª páx: Portada.
- 2ª páx: Índice.
- 3ª páx: Sida e o seu axente causante.
- 4ª páx: Forma de transmisión e síntomas.
- 5ª páx: Prevención e Tratamento.
- 6ª páx: Sífilis e o seu axente causante.
- 7ª páx: Forma de transmisión e síntomas.
- 8ª páx: Prevención e tratamento.
- 9ª páx: Fin.

- O sida é a etapa final do VIH.
 - Ocorre cando o sistema inmunitario está xa moi danado polo virus.
 - Non todas as persoas que teñen o VIH desenrolan o sida.
-
- O VIH é o virus que causa o sida.
 - Cando unha persoa se infecta co VIH, o virus ataca e debilita o sistema inmunitario,
 - A persoa ten risco de contraer infeccións e cánceres que poden ser mortais.
 - Cando isto sucede, a enfermidade chámase sida.



O VIH é transmitido por:

- Sexo a través das mucosas e fluídos sexuais.
- De nai a fillo/a durante o embarazo, parto e lactación.
- A través do sangue.
- O risco é moito maior para quen é penetrado.



Para prever a infección por VIH é conveniente:

- Usar condóns correctamente nas relacións sexuais.
 - Non inxectarse drogas e se o fas esteriliza as agullas.
 - Tomar profilaxis
- Para tratar o sida, hai uns medicamentos que se deben tomar a diario,
- TAR (tratamento antirretroviral).
 - Aínda que queiras tratar o sida non poderás porque no hai cura.

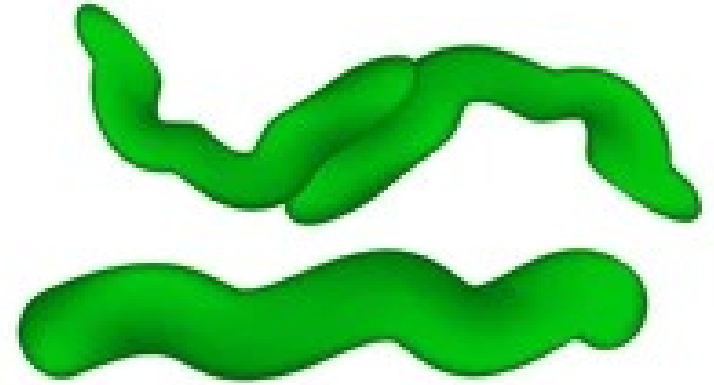


SÍFILIS (Treponema pallidum) :

A sífilis é unha enfermidade de transmisión sexual ocasionada por unha bacteria

- Infecta a zona xenital, labios, boca e afecta a homes e mulleres.
- Nalgúns casos pode pasar da nai ao bebe durante o embarazo.
- Probén da lesión primaria: chancro duro
- Aparece na zona por onde ingresa a bacteria.
- É unha ulcera con base endurecida e non dolorosa.

Syphilis



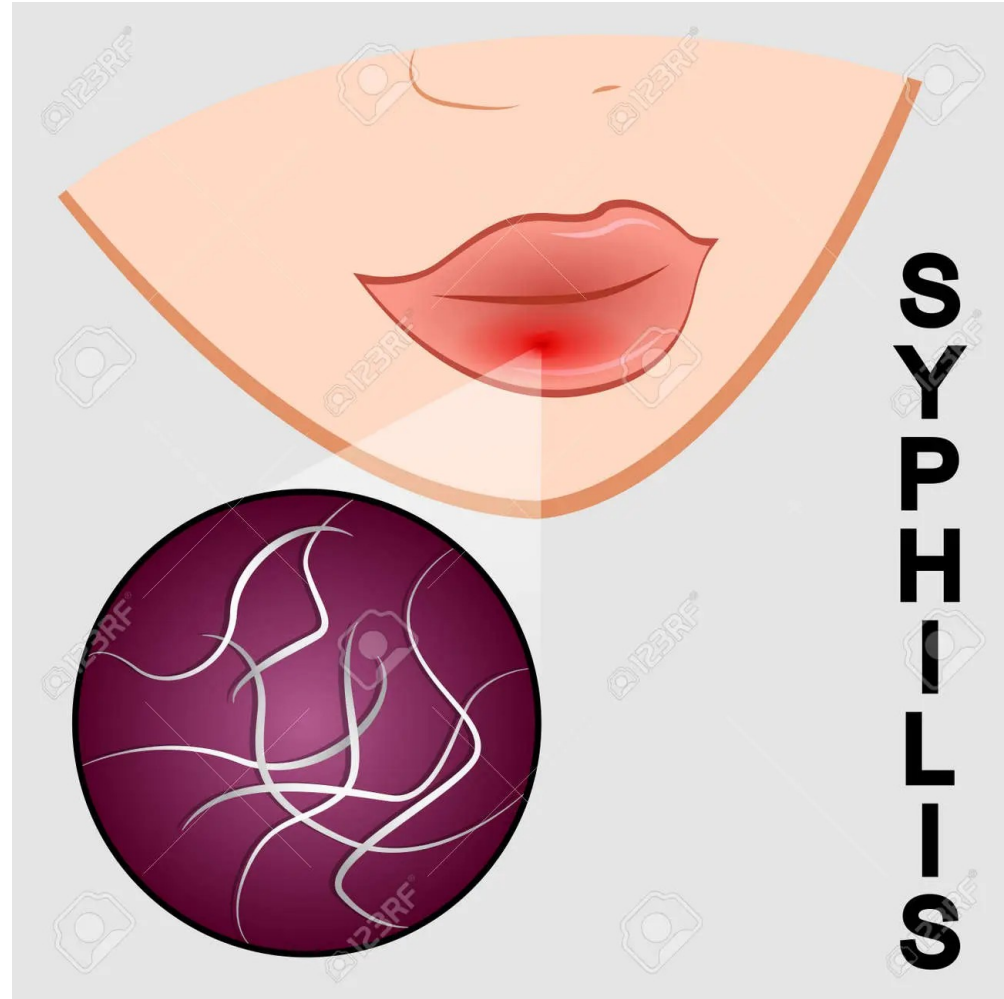
**Treponema
Pallidum**

A sífilis é transmitida por:

- As relacións sexuais
- Contacto de pel ou mucosas cunha lesión de sífilis
- Para tocar unha lesión con sífilis hai que utilizar luvas

Que lesións ocasiona:

- A enfermidade ten 3 etapas nas cales van variando as lesións e os síntomas.
- Na segunda etapa:
 - Afecta a múltiples órganos
 - Os síntomas son moi variados
 - Son típicas as manchas vermellas por calquera parte do corpo.



Formas de prevención:

- Non hai vacina
- Habitualmente non ten medidas de prevención
- A única forma é evitar o contacto cas persoas diagnosticadas.

Tratamento:

- Non ten tratamento antivírus para o VEB (virus de Epstein-Barr).
- Os síntomas como a febre e dor de gorxa curan por si mesmos en 2 semanas.

Recomendación:

- Mentres se estea pasando a enfermidade recoméndase gardar repouso, xa que pode afectar ao bazo.



The image features a top-down view of a lush, green field of small, rounded leaves, likely from a groundcover plant. Interspersed among the leaves are numerous tiny, delicate white flowers. In the center of the image, the word "FIN" is prominently displayed in a bold, white, sans-serif font, enclosed within a solid black rectangular box. The overall composition is a harmonious blend of natural texture and modern typography.

FIN