



INFECCIONES DE TRANSMIÓN SEXUAL

CANDIDA Y CLAMIDIA

ÁFRICA DELGADO MIGUÉLEZ
VICTORIA BARRERIO ARREDONDO

CANDIDA

La candidiasis es una enfermedad causada por un hongo llamada *Candida albicans*, se encuentran en diferentes partes del cuerpo.

Por lo general, el sistema inmunitario lo mantiene controlado, pero una enfermedad o tomar antibióticos sin receta puede provocar una infección.



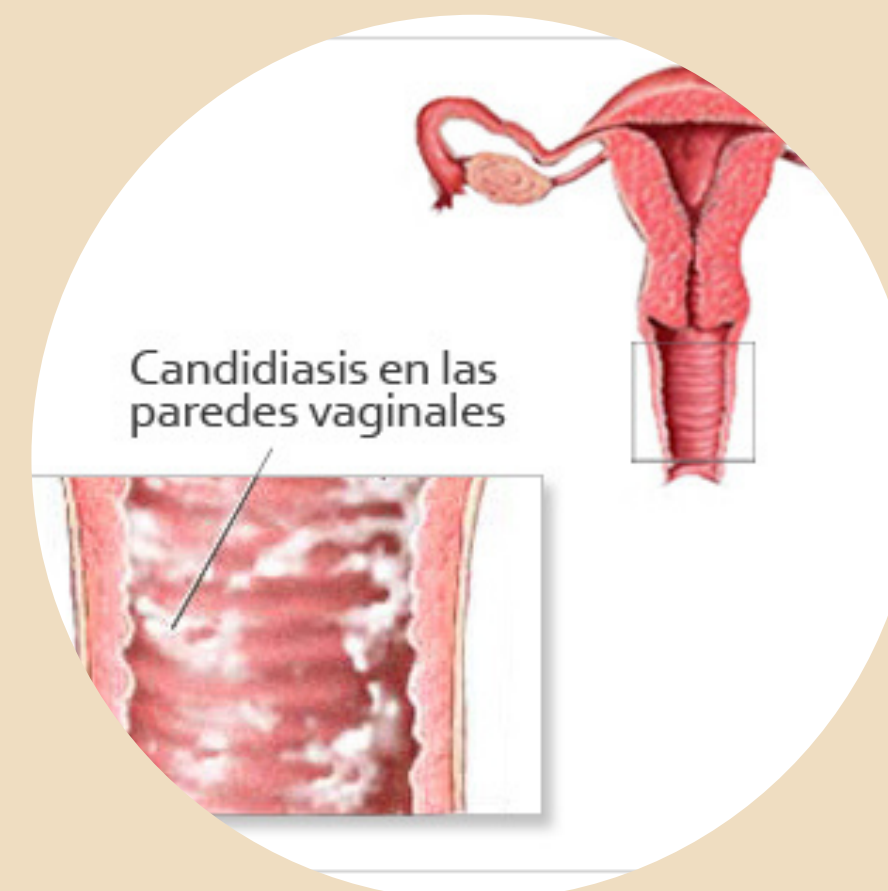
Infecciones por Candida

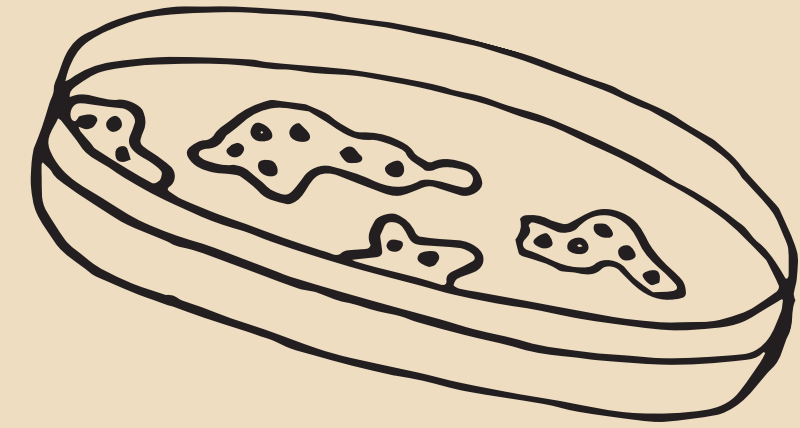


PREVENCIÓN Y TIPOS DE INFECCIÓN

La candidiasis se puede prevenir con una buena higiene, también se puede prevenir con el abandono radical del tabaco.

Hay diferentes tipos de infecciones por candidiasis, puede producirse en la boca, en la piel, en el aparato reproductor, en el intestino. Cada uno con diferentes síntomas.





TRATAMIENTO

Se puede tratar con antibióticos , el tratamiento puede durar de tres días a dos semanas.

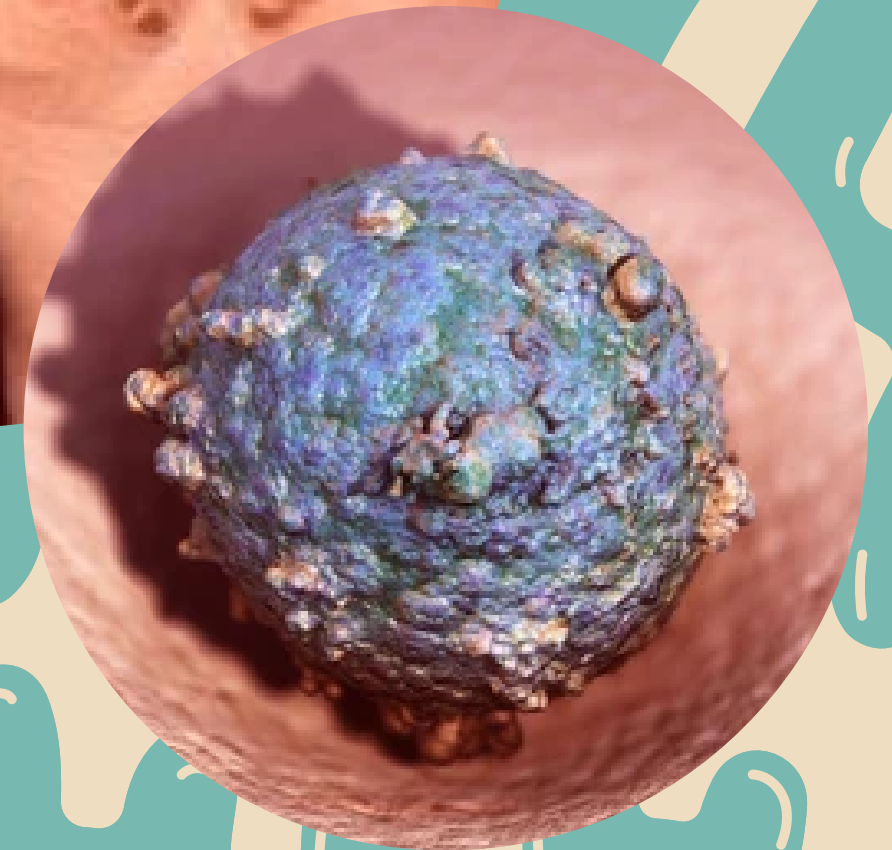
Estos antibióticos están disponibles en forma de cremas, comprimidos y supositorios.

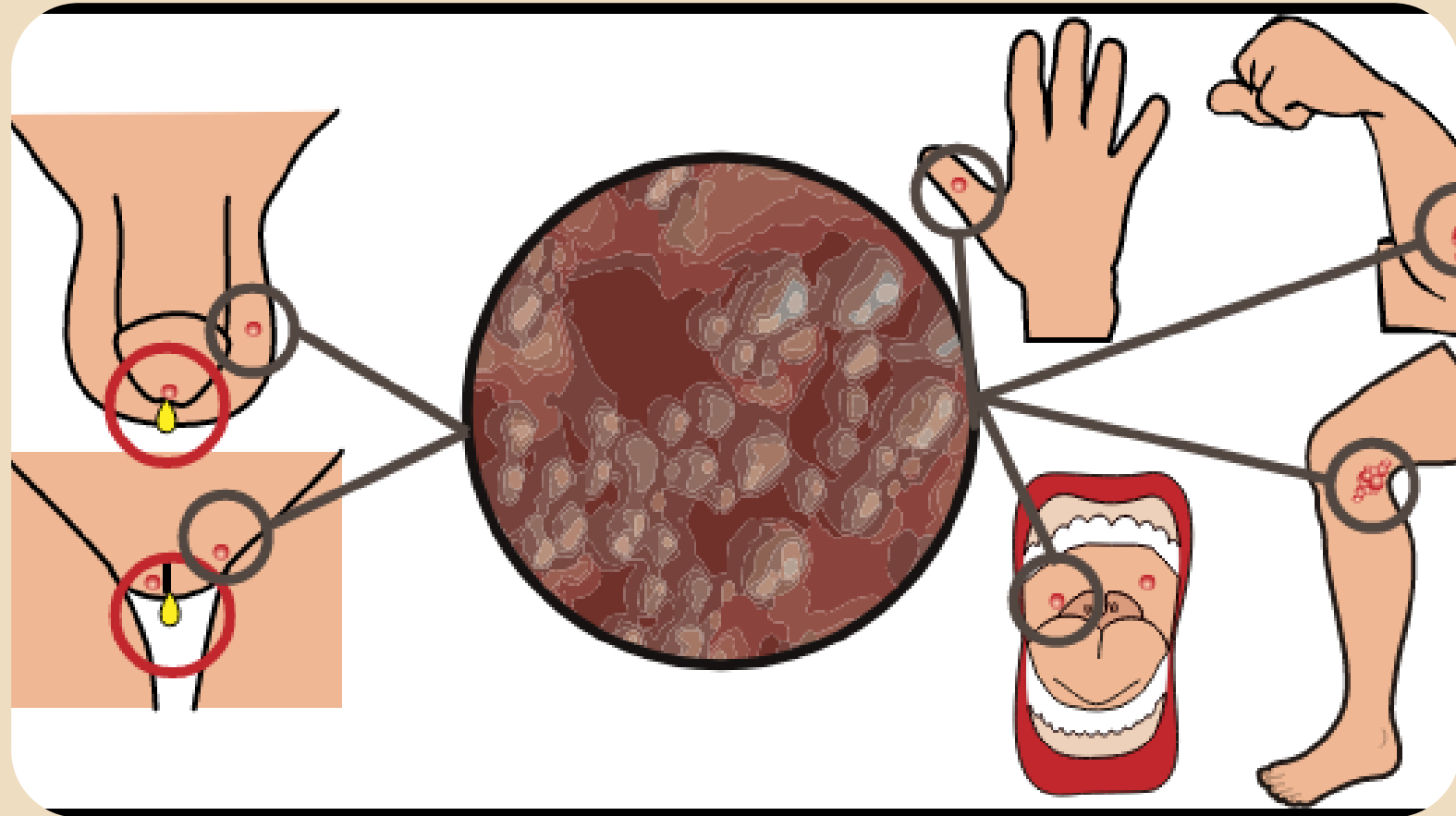


CLAMIDIA

Es una infección bacteriana que se contagiaa través del contacto sexual con otras personas infectadas.

Se transmite por tener relaciones por vía vaginal, anal y oral sin protección o por genética.





PREVENCIÓN Y TIPOS DE INFECCIÓN

Uso de preservativos y hay un tratamiento de 2 dosis al día durante 1 semana para prevenir.

En general, la clamidia no presenta síntomas, por lo que puede no darse cuenta que la tiene. De todas formas puede contagiar a otras personas.





TRATAMIENTO

Existe un tratamiento antibiótico eficaz llamado doxiciclina, se debe dar a las persona afectadas y a todos sus contactos sexuales en el último mes.



The background features stylized illustrations of various microscopic organisms and laboratory equipment. On the left, there are orange brushstrokes and drawings of a large, multi-ciliated organism, a smaller ciliated organism, and a petri dish containing various cells and structures. On the right, there are teal brushstrokes and drawings of several different shapes of microorganisms, a pipette, and another petri dish with cellular structures.

¡GRACIAS!

ÁFRICA DELGADO MIGUÉLEZ
VICTORIA BARREIRO ARREDONDO

SARNA

Anxo Fírvida Vila y Brais Gil Díaz 3ºB

¿Que es?

·La sarna es un trastorno en la piel que produce sarpullido y picazón.



Transmisión:

·Transmítese mediante contacto directo estreito, non é unha ITS aínda que se pode transmitir por vía sexual (Por contacto de pel con pel).

Síntomas:

- Lesións vermellas na pel en forma de liñas vermellas (Sucos).
- Ás localizacións máis frecuentes son as mans e ao redor de mamilas e nádegas.
- Cando se transmite por vía sexual, é máis frecuente nos xenitais, abdome, nádegas e coxas.

Prevenções:

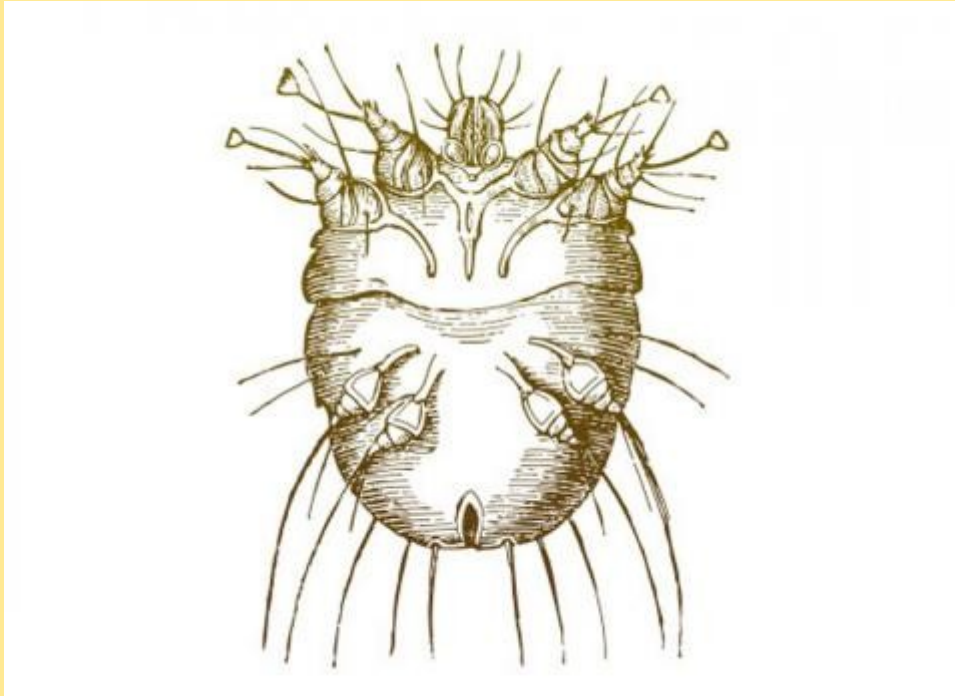
- Ante o diagnóstico, lavar toda a roupa de cotío, de cama e toallas con auga a 60º e non compartilas ata rematar o tratamento.
- Trátase a todos os conviventes e contactos estreitos: avisar a parella.
- Evitar o contacto físico próximo con outras persoas ata terminar o tratamento.

Tratamiento:

- Tratamiento antiparasitario efectivo.
- Antihistamínicos para el prurito.

Axente causante:

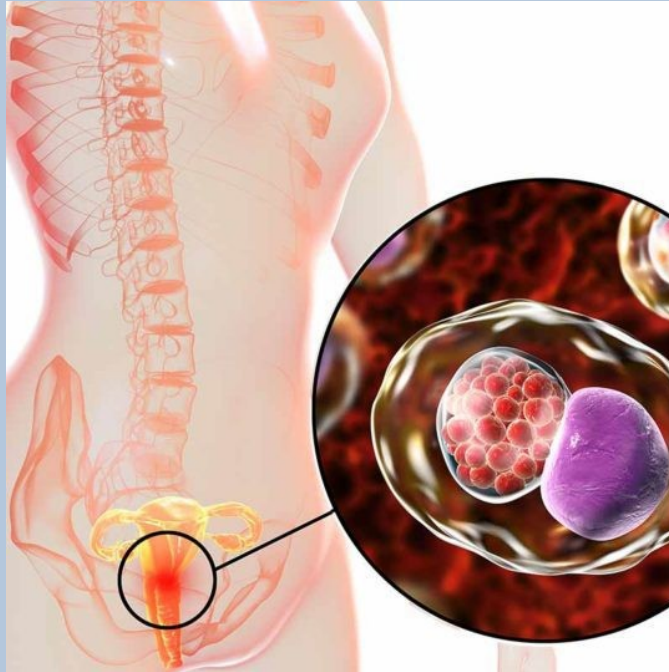
- Un ácaro microscópico se mete en la piel, y deposita huevos.



CLAMIDIASE

¿Que es?

Es una infección bacteriana muy común; hay más de 50 millones de casos en el mundo.



Transmisión:

- Relación sexuales por vía vaxinal, anal ou oral sen protección
- De nais a fillos durante o parto

Síntomas:

- Ardor ou dor ao ouriñar.
- Dor, secreción o sangrado do recto.
- En homes secreción polo pene que pode dar dor testicular.
- En mulleres, leve sangrado despois de ter relacións sexuais.

Prevenición:

- Uso de preservativo ou métodos de barreira.
- Abstinencia sexual ata completar o tratamento e non ter síntomas.

Tratamento:

- Existe un tratamento antibiótico eficaz.
- Débese dar á persoa afectada e a todos os seus contactos sexuais no último mes.

Axente causante:

- La causa de la clamidia es una bacteria que ingresa al cuerpo durante la actividad sexual y puede producir una infección e los genitales.


ITS; VERRUGAS E PIOLLOS XENITAIS

AINARA ÁLVAREZ E KAREN FERNÁNDEZ, 3ºB





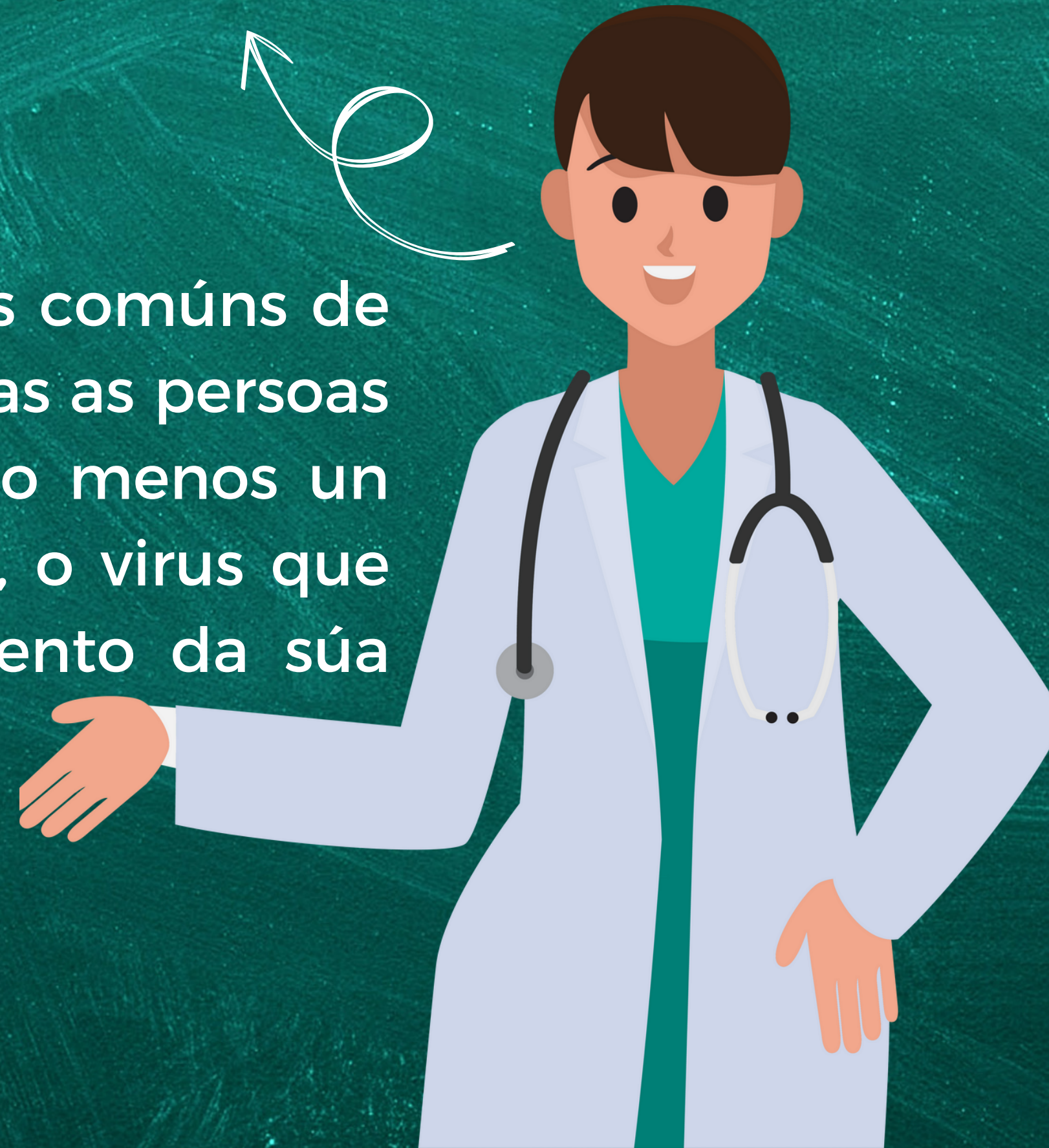
Contenidos

1. Portada
 2. Contenidos
 3. VX; que son
 4. VX; tratamiento
 5. PX; que son
 6. PX; tratamiento
 7. Como previlas
 8. Fin
- 

VERRUGAS XENITAIS

¿QUE SON?

As verrugas xenitais son un dos tipos máis comúns de infeccións de transmisión sexual. Case todas as persoas sexualmente activas infectaranse con polo menos un tipo de virus do papiloma humano (VPH), o virus que causa as verrugas xenitais, nalgún momento da súa vida.



TRATAMENTOS

SE AS VERRUGAS NON CAUSAN MOLESTIAS, É POSIBLE QUE NON NECESITES TRATAMENTO. PERO CAUSA COMEZÓN, ARDOR OU DOR, OU ESTÁS PREOCUPADO POLA PROPAGACIÓN DUNHA INFECCIÓN OU O TEU MÉDICO PODE AXUDARCHE A ELIMINAR UN BROTE CON MEDICAMENTOS OU CIRURXÍA.

NON OBSTANTE, AS VERRUGAS ADOITAN VOLVER DESPOIS DO TRATAMENTO. NON HAI TRATAMENTO PARA O VIRUS EN SI.

MEDICINAS

· OS TRATAMENTOS DE VERRUGAS XENITAIS PODENSE APLICAR DIRECTAMENTE NA PEL INCLÚEN:

- IMIQUIMOD (ALDARA, ZYCLARA).

- PODOFILINA E PODOFILOX (CONDYLOX).

- PODOFILOX CONTÉN O MESMO COMPOSTO ACTIVO, PERO PODES APLICALO NA CASA.

- ÁCIDO TRICLOROACÉTICO.

- SINECATEQUINAS (VEREGEN).

CIRURXÍA

- CONXELACIÓN CON NITRÓXENO LÍQUIDO (CRIOTERAPIA).

- ELECTROCAUTERIZACIÓN.

- ESCISIÓN CIRÚRXICA.

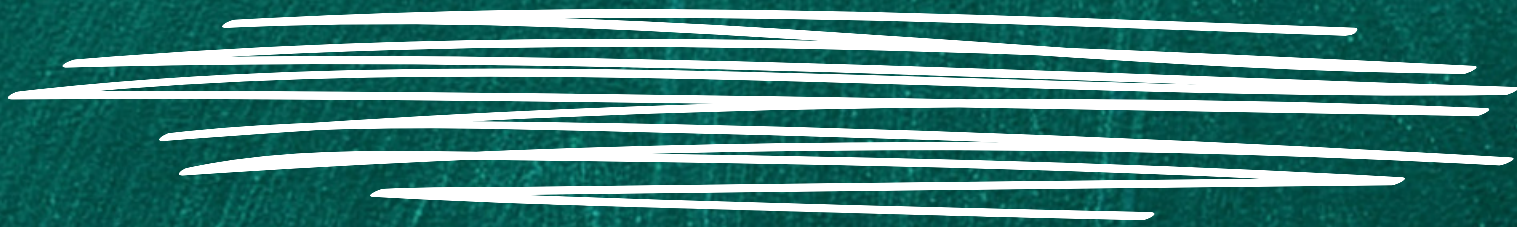
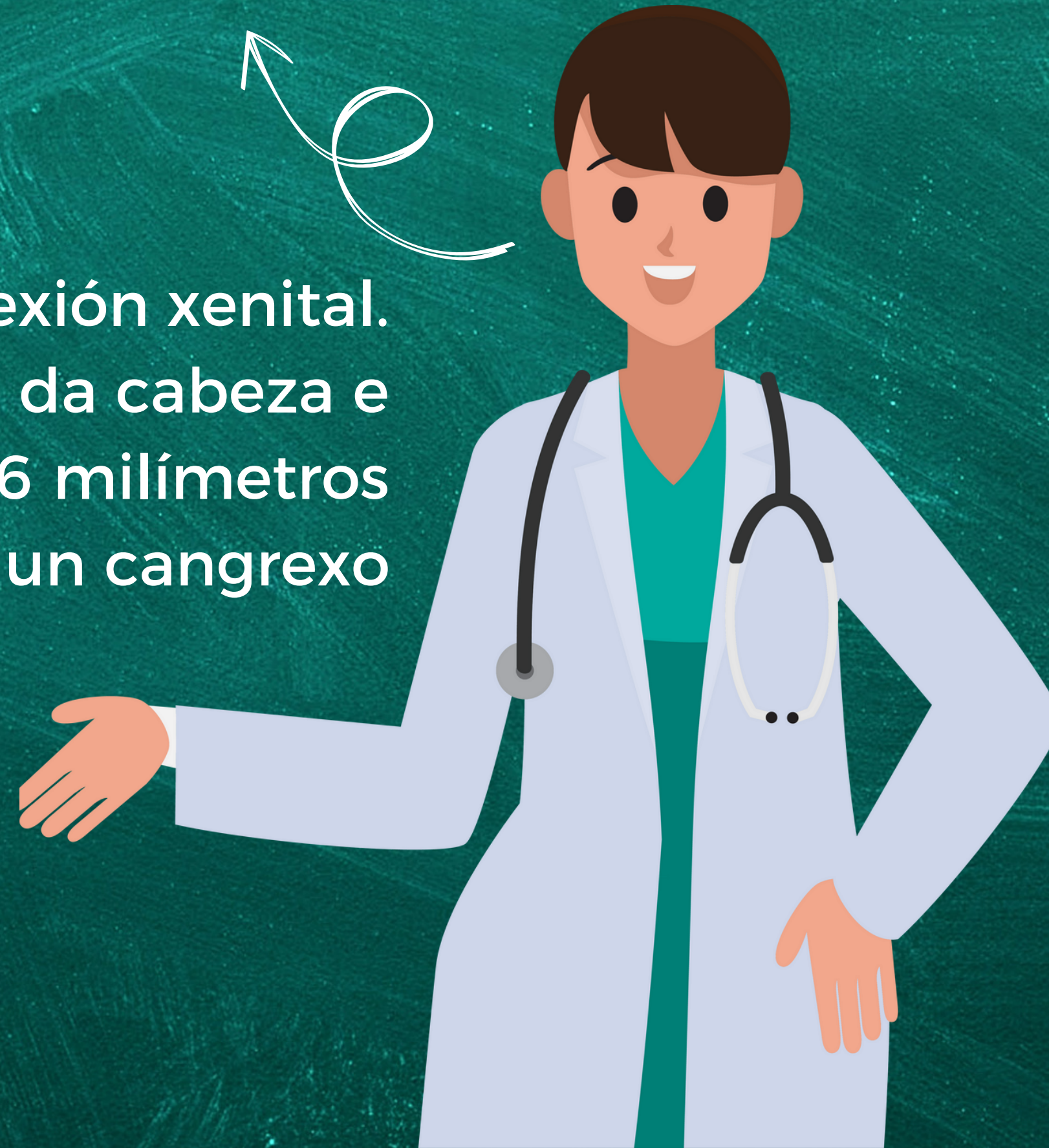
- TRATAMENTOS CON LÁSER.



PIOLLOS XENITAIS

¿QUE SON?

Son pequenos insectos que se atopan na rexión xenital. Son un tipo diferente de piollos dos piollos da cabeza e do corpo. Os piollos púbicos, que miden 1,6 milímetros ou menos, teñen un corpo semellante ao dun cangrexo pequeno.



TRATAMENTOS

NORMALMENTE NON NECESITAS RECEITA MÉDICA. PODES CONSEGUIR MEDICAMENTOS SEN RECEITA NA FARMACIA OU O TEU MÉDICO PÓDELLO DAR. O TRATAMENTO DOS PIOLLOS XENITAIS CONSISTE NA APLICACIÓN DE CREMAS E LOCIÓN S A BASE DE PERMETRINA OU PIRETRINAS AO 1%.

MEDICINAS

- MALATIÓN APLÍCASE NA ZONA AFECTADA E LÍMPASE DE 8 A 12 HORAS.
- IVERMECTINA (STROMEKTOL). ESTE MEDICAMENTO TÓMASE COMO UNHA ÚNICA DOSE DE DÚAS PASTILLAS.

CIRURXÍA

- OS PIOLLOS XENITAIS NON TEÑEN REMEDIOS CIRÚRXCOS, PÓDESE TRATAR PERFECTAMENTE CON CREMAS





¿Como previlas?



-Ter piollos púbicos pode dar un pouco de medo, especialmente porque son altamente contaxiosos.

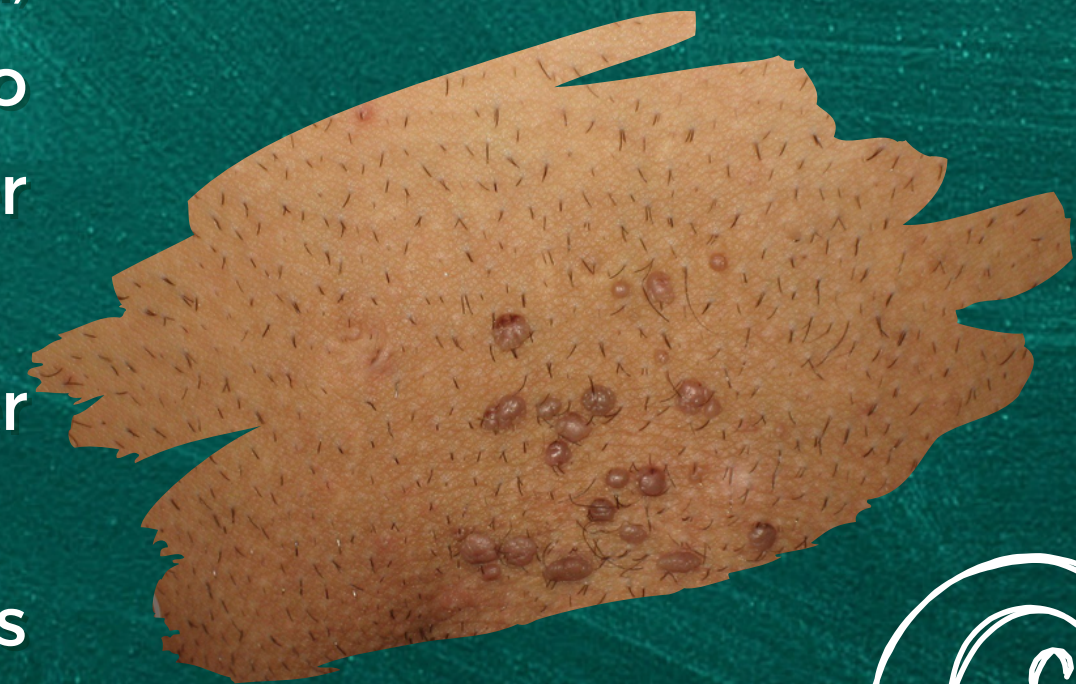
A boa noticia é que son fáciles de tratar e non causan problemas graves de saúde.

Os piollos púbicos son altamente contaxiosos e transmítense facilmente cando os xenitais e o pelo púbico das persoas están en contacto. A única forma 100% segura de previlos é non ter contacto íntimo.

-As verrugas xenitais transmítense a través do contacto sexual; sexo vaxinal, anal ou oral con alguén que teña o virus. Vacinarse contra o virus do papiloma humano (VPH) axuda a reducir as súas posibilidades de contraer ou transmitir verrugas xenitais.

Entón, a única forma 100% segura de evitar as verrugas xenitais é non ter ningún tipo de contacto coa boca ou os xenitais doutra persoa.

Algúns tipos de protección a tratar de evitar son os preservativos e as barreras de látex bucales.



FIN



SARNA

A sarna é un trastorno da pel que causa unha erupción cutánea con comezón e é causada por pequenos ácaros rastreros chamados *Sarcoptes scabiei*. Coceira intensa ocorre na zona onde o ácaro está a cavar. O desexo de rascar pode ser máis intenso pola noite.

A sarna adoita atoparse nos pregamentos da pel. Non obstante, pode aparecer en moitas partes do corpo.



SARNA

A sarna é contaxiosa e propágase rapidamente a través do contacto próximo de persoa a persoa na familia, o grupo de gardería, as aulas da escola, as residencias de anciáns e de convalecencia ou as prisións. Debido a que a sarna se propaga tan facilmente, os provedores de coidados de saúde adoitan recomendar tratar a toda a familia ou os contactos próximos.

A sarna é facilmente tratada. Hai cremas medicadas que se aplican na pel ou comprimidos que matan os ácaros que causan a sarna e lles quitan os ovos. Pero a comezón pode continuar durante semanas despois do tratamento.



SARNA

A sarna é causada por un ácaro microscópico de oito patas. A femia cava túneles baixo a pel onde pon os ovos.

Os ovos eclosionan e as larvas dos ácaros chegan á superficie da pel onde maduran. Estes ácaros poden estenderse a outras áreas da pel ou á pel doutras persoas. A coceira provén dunha reacción alérxica do corpo aos ácaros, aos seus ovos e aos seus excrementos.

A sarna é altamente contaxioso e transmítese facilmente polo contacto pel con pel. Así que a única forma segura de previr a sarna é non ter contacto íntimo con ninguén. Ademais, evite tocar ou compartir roupa con persoas infectadas antes de que rematen o seu tratamento.



SIDA: QUÉ FAI E ONDE SE ATOPA?

A Sida e a enfermidade causada polo dano que o VIH causa ao sistema inmunitario. Unha persoa ten SIDA cando contrae infeccións perigosas ou ten un número moi baixo de células CD4.



O VIH atópase no sangue, líquido preseminal, semen, fluídos vaxinais e leite materno

SÍNTOMAS

Perda rápida de peso

Infeccións graves

Neumonía

Febre recorrente

Inflamación prolongada dos ganglios linfáticos

Manchas na pe

Pérdida da memoria

Depresión

SÍNTOMAS DO SIDA E COMO SABER QUE O TES

Cunha proba de ácido nucleico, o médico extraerá sangue dunha vea e enviará a mostra a un laboratorio para a súa análise. A proba pode dicir se a persoa ten VIH ou a cantidade de virus presente no sangue.

TRATAMENTO DO SIDA

As persoas deberán comezar a tomar medicamentos contra o VIH o antes posible. A TAR non pode curar esa infección, pero os medicamentos contra o VIH axudan ás persoas con VIH a vivir unha vida máis longa e saudable. Tamén reduce o risco de transmisión do VIH

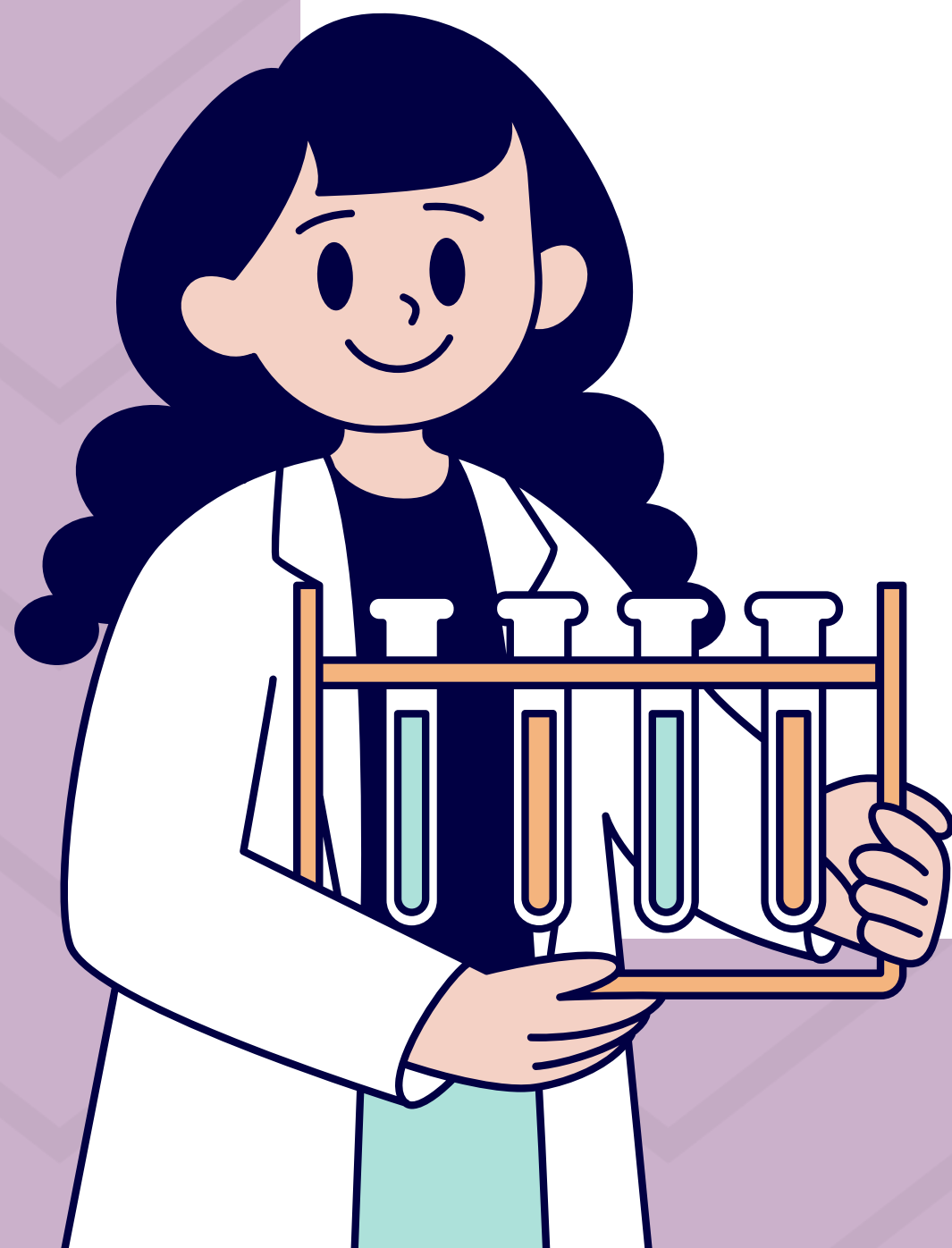


TRABALLO SARNA E SIDA



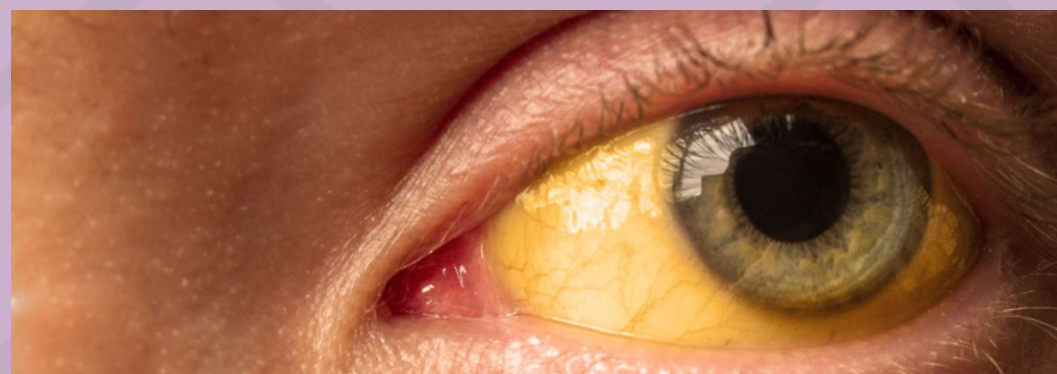
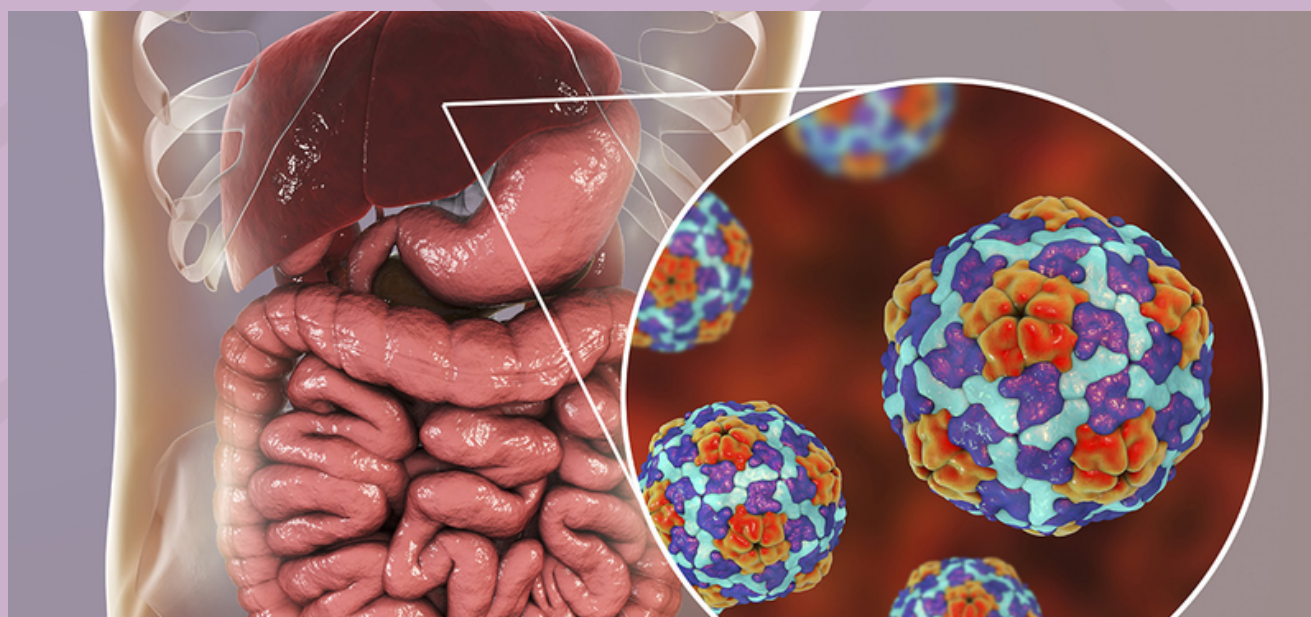
MANUEL GIRALDEZ VAZQUEZ
IKER ESTEVEZ JANEIRO 3ºA

ENFERMIDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL



POR:
LAURA GONZÁLEZ RODRIGUES
SARA GARCÍA-ALIENDE

HEPATITE A



CAUSANTE

- A causa desta ITS é o virus do VHA
- Os homes que teñen relacións sexuais co seu mesmo xénero poden causar esta enfermidade

TRANSMISIÓN

- Transmítese ao inxerir auga e alimentos contaminados ou polo contacto directo cunha persoa infectada

SÍNTOMAS

- Os síntomas poden incluír febre repentina, sensación de malestar, perda do apetito, náuseas, dor de estómago, ouriños escuras e ictericia (amarelemento da pel e o branco dos ollos).

PREVENCIÓN

- Vacínarse contra a hepatitis A
- Lavarse as mans e consumir auga potable
- Non ter contacto con sangue ou fluidos doutras persoas infectadas
- Asistir aos controis prenatais

TRATAMIENTO

Dispóñense de tres vacinas frente a hepatitis A, todas elas son inactivadas e se administran por vía intramuscular a partir dos doce meses de idade

- Havrix: con dous preparados
- Havrix 1440: para persoas maiores de 19 anos
- Havrix 720: para persoas de 1 a 18 anos



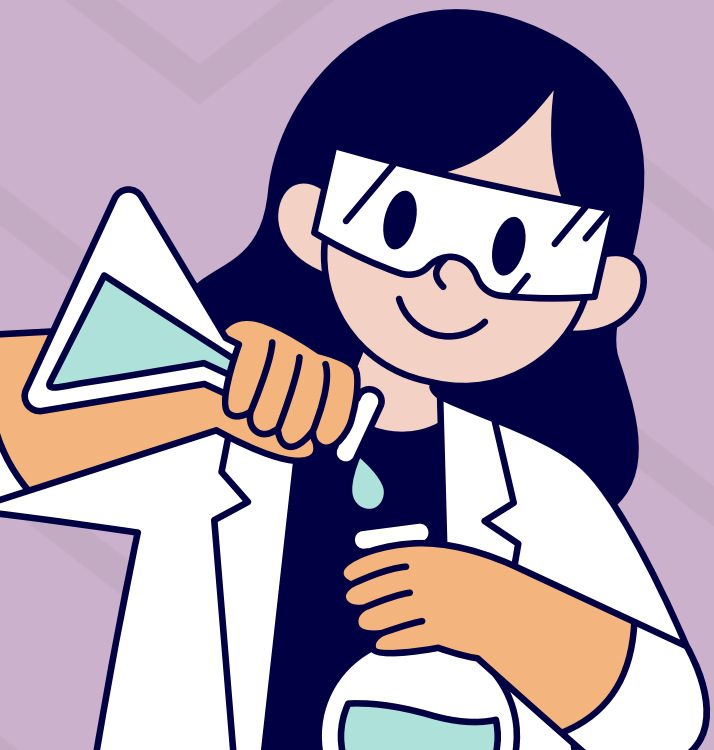
SÍFILIS



CAUSANTE

A sífilis é unha infección bacteriana causada por *Treponema pallidum*.

TREPONEMA PALLIDUM: trátase dunha especie de bacteria, do xénero *Treponema*, formada por entre oito e vinte bobinas enroladas, o que lle confire un movemento de rotación semellante ao dun sacacorchos.



MODO DE TRANSMISIÓN E SÍNTOMAS

MODO DE TRANSMISIÓN: Pódese transmitir o sífilis por contacto directo cunha ferida de sífilis durante o sexo anal, vaxinal ou oral. As feridas pódense atopar no pene, vaxina, ano, recto ou beizos e boca.

SÍNTOMAS: unha erupción cutánea, xeralmente nas palmas das mans e nas plantas dos pés, parches mucosos dentro ou arredor da boca, vaxina ou pene, parches húmidos e verrugosos...



PREVENCIÓN

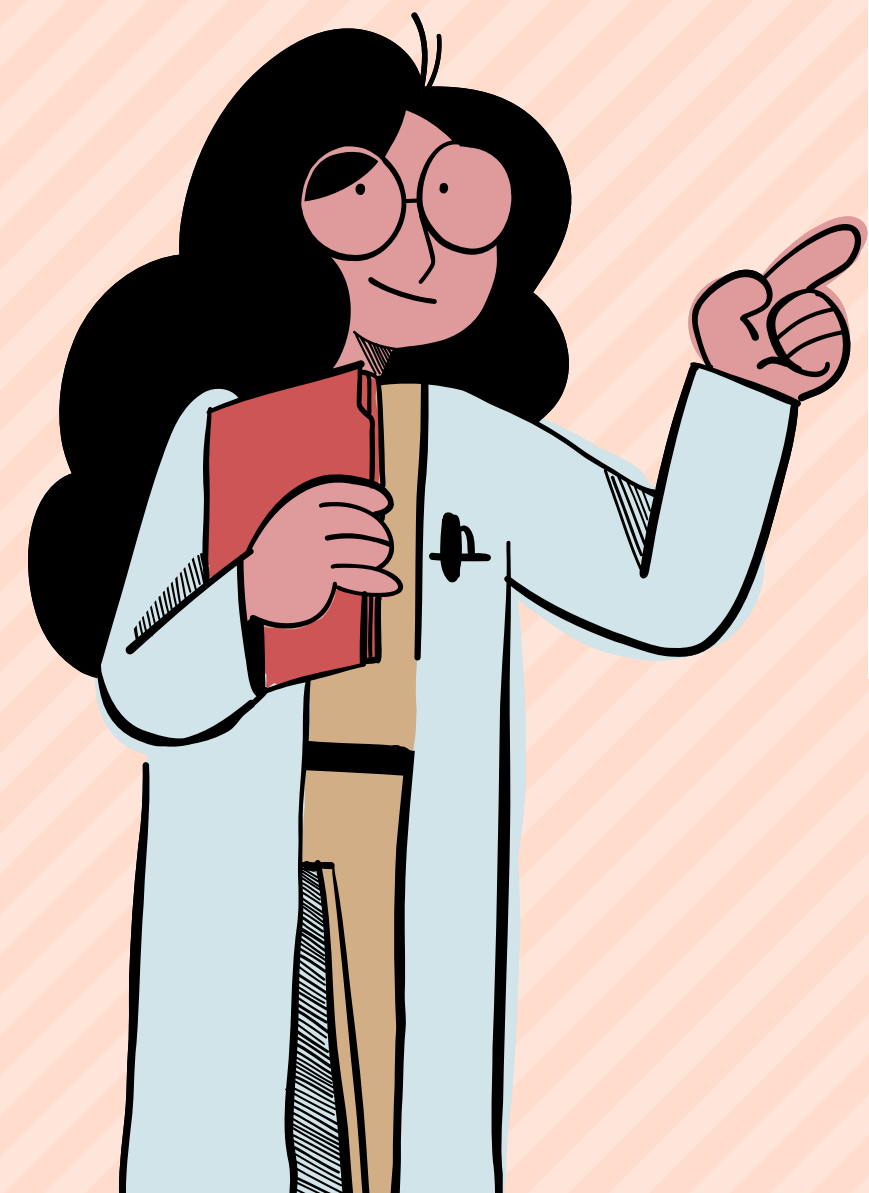
Facer a proba regularmente e usar preservativos ou barreiras bucales de látex cando teñas relacións sexuais.



TRATAMENTO



O tratamento preferido em todas as fases é a penicilina, un antibiótico que pode matar o organismo que causa a sífilis.



**¡Gracias
vosa atención!**