

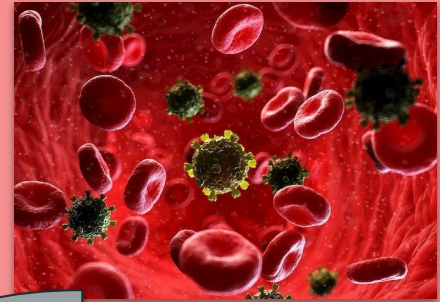
# ¿Qué es el VIH?

VIH significa virus de inmunodeficiencia humana.

La enfermedad causada por este virus se llama sida

Daña el sistema inmunitario al destruir un tipo de glóbulo blanco que ayuda a su cuerpo a combatir las infecciones.

Esto pone en riesgo de sufrir infecciones graves y ciertos tipos de cáncer.



Virus del VIH en la sangre

Erupción cutánea por el virus de la inmunodeficiencia humana



# ¿ Cómo se transmite el VIH?

- **Vía sexual** ➡ Por relaciones sexuales

- **Vía sanguínea** ➡ Por contacto por la sangre, al compartir jeringuillas para el uso de drogas u otro elemento cortante o punzante.

- **Vía materno-infantil** ➡ La madre puede transmitirle el VIH al hijo en el embarazo, parto o lactancia.





# Tratamiento para la infección del VIH

El tratamiento de la infección por el VIH se llama tratamiento antirretroviral (TAR). El TAR es una combinación de medicamentos contra el VIH que se debe tomar a diario y para toda la vida. Los medicamentos contra el VIH impiden que el virus se reproduzca, lo que reduce la concentración del VIH en el cuerpo (llamada la carga viral). Al tener menos concentración del VIH en el cuerpo, el sistema inmunitario tiene más posibilidad de recuperarse y de producir más linfocitos CD4. Los CD4 son un tipo de linfocitos que ayudan a coordinar la respuesta inmunitaria al estimular a otros inmunocitos. La pérdida de células CD4 le dificulta al cuerpo combatir las infecciones y ciertos tipos de cáncer relacionados con el VIH.

Hay muchos medicamentos disponibles para el tratamiento contra el VIH.

Los medicamentos están agrupados en siete clases de medicamentos según la forma en que combaten la infección:



# Cómo reducir el riesgo de contagio

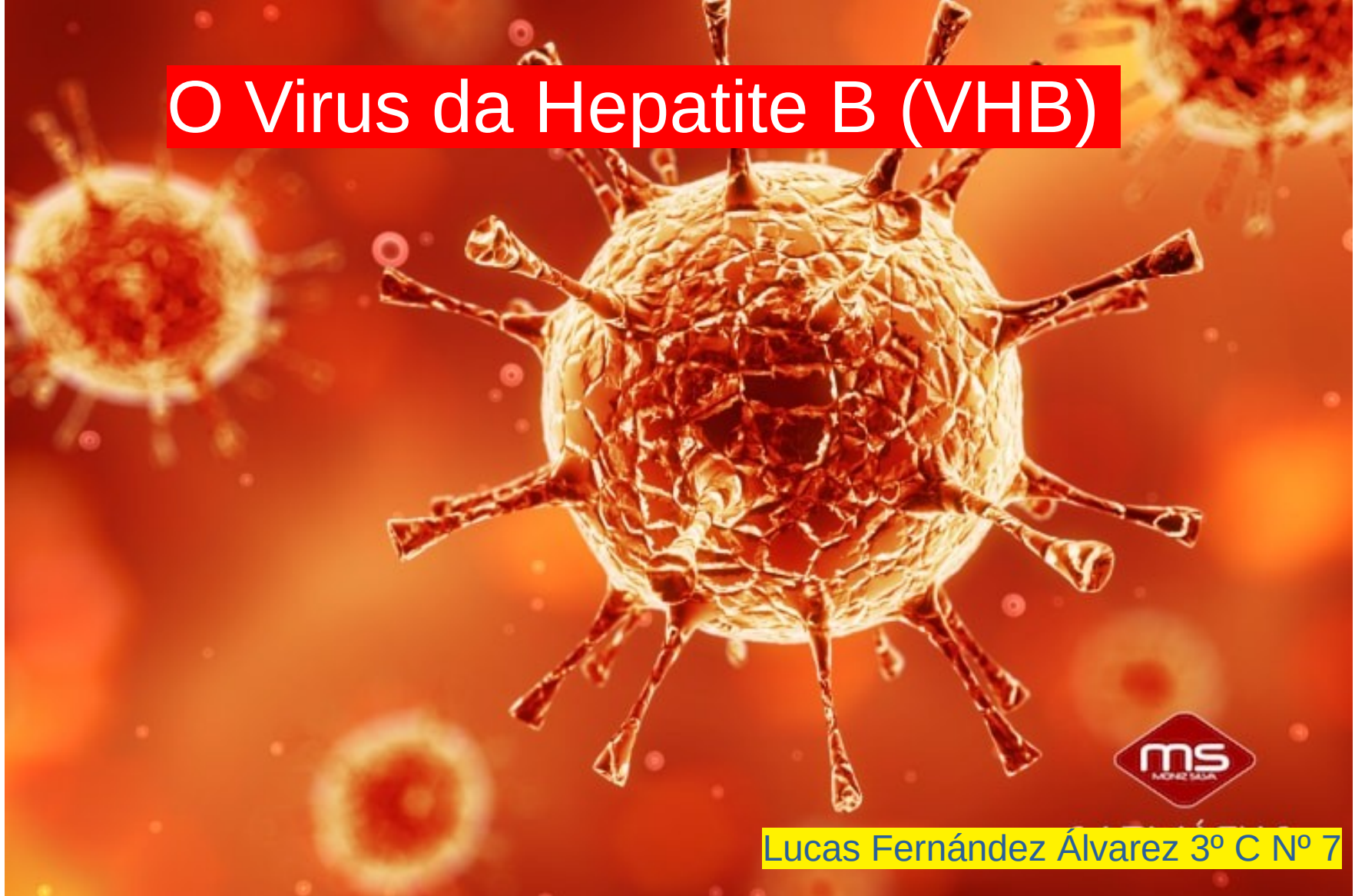
---

- Usa condones correctamente cada vez que tengas relaciones sexuales. El uso de preservativo es esencial cada vez que tengas relaciones sexuales, es el único que puede protegerte de contraer enfermedades de transmisión sexual.
- No se inyecte drogas, pero si lo hace, utilice solamente equipo de inyección y agujas esterilizados y nunca comparta su equipo con otras personas.
- Limite el número de parejas sexuales que tenga.
- Todo procedimiento que incluya algún corte o punción (pinchazo) debe ser realizado con material descartable o esterilizado, como es el caso del dentista, manicura, tatuajes o prácticas médicas, entre otros.
- Para evitar la transmisión del virus de la madre al bebé se recomienda que toda mujer embarazada se realice el análisis de VIH con el primer control de su embarazo.

## ¿Qué es el VIH?



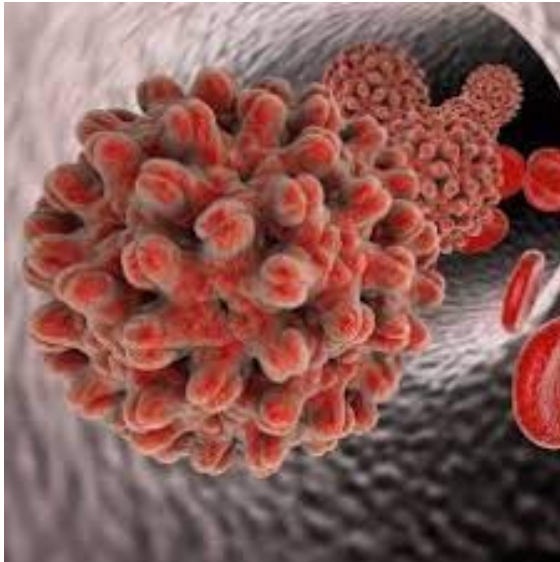
# O Virus da Hepatite B (VHB)



Lucas Fernández Álvarez 3º C Nº 7

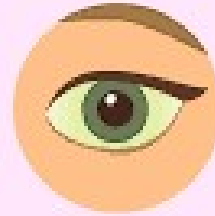
# Quen causa o virus da hepatite B ?

A **hepatite B** está **producida** por un virus de ADN, de 42 nm.  
Ten unha media de 28 días



Os **síntomas producidos** son:

- Dor abdominal
- Urina escura
- Febre
- Dor articular
- Perda do apetito
- Náuseas e vómitos
- Debilidade e fatiga
- Cor amarelento na pel e na parte branca dos ollos



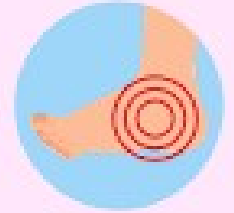
Ictericia



Dolor abdominal



Náuseas



Dolor articular



# Cal é a mellor prevención para a hepatite B ?

Hai Varios medicamentos antivirales como:

- o entecavir,
  - o tenofovir,
  - e o lamivudina,
- Que poden axudar a combater o virus e reducir a súa capacidade de danar o fígado.

A prevención máis eficaz é poñéndose a vacina



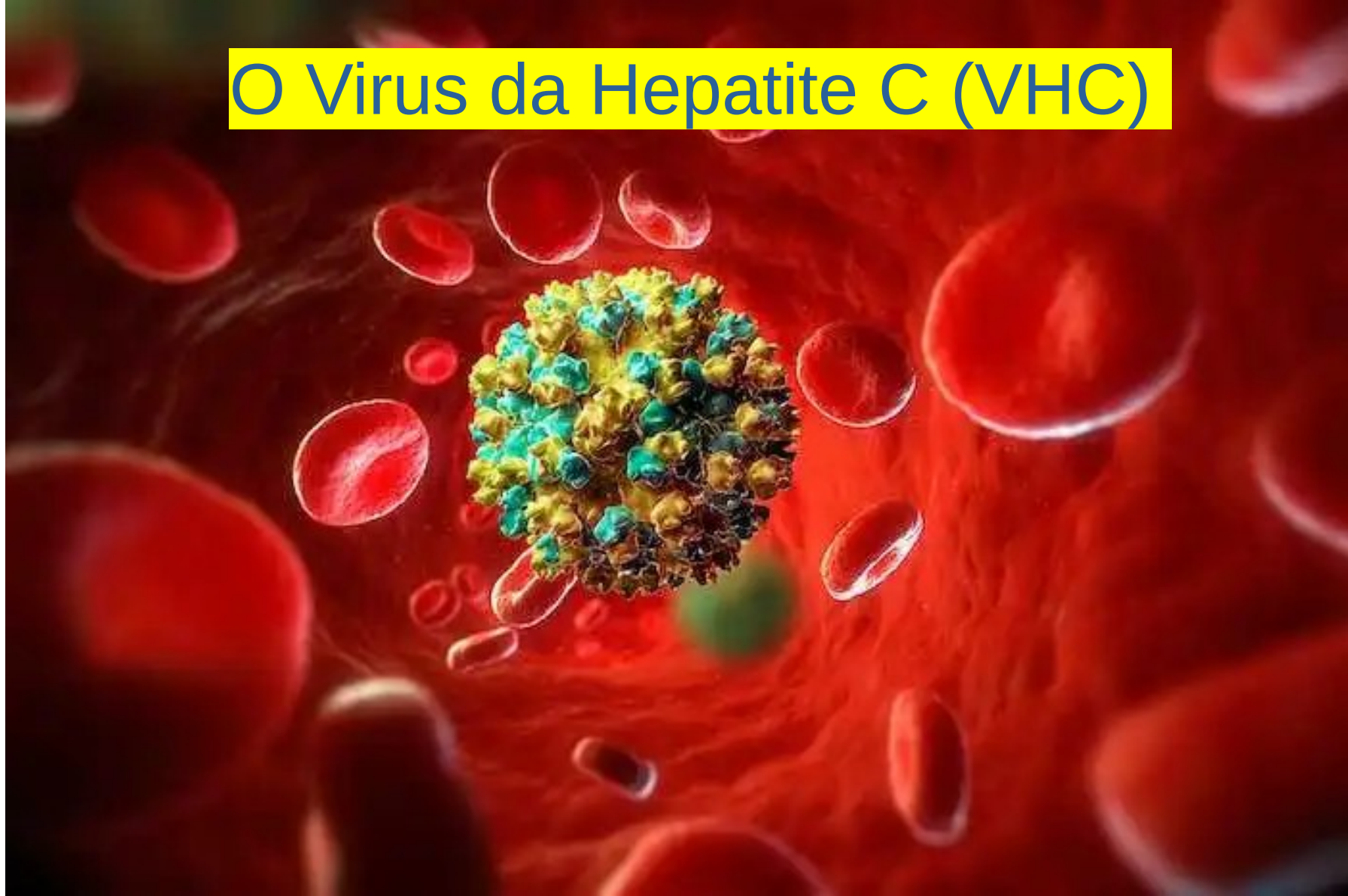
Os casos de España en 2019 foron:

350

E usando preservativos



# O Virus da Hepatite C (VHC)

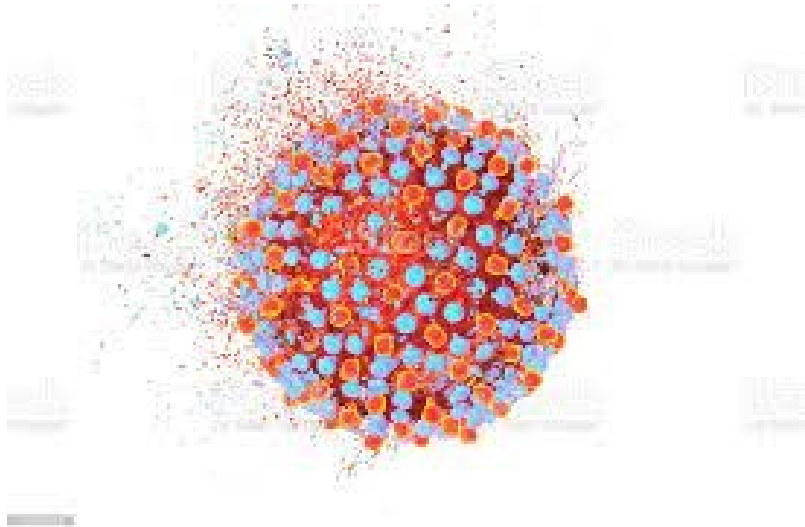


# Quen causa o virus da hepatite C ?

É causada por un de varios tipos, de virus da hepatite A, B, C, D y E.

Os síntomas inclúnen os seguintes

- Aparición de hemorraxias
- Propensión a hematomas
- Fatiga
- Falta do apetito
- Coloración amarelenta da pel e dos ollos
- Urina de cor escuro
- Picores na pel
- Acumulación de líquido no abdome





# Cal é a mellor prevención para a hepatite C ?

O obxectivo do tratamento é que non se detecte ningún virus da hepatite C durante 12 semanas despois de completar o tratamento.

Os casos de España en 2021 foron:

148.515 casos

Evitar estar en contacto coa sangue das persoas coa patoloxía. transmítese polo consumo de drogas mediante o uso de agullas.



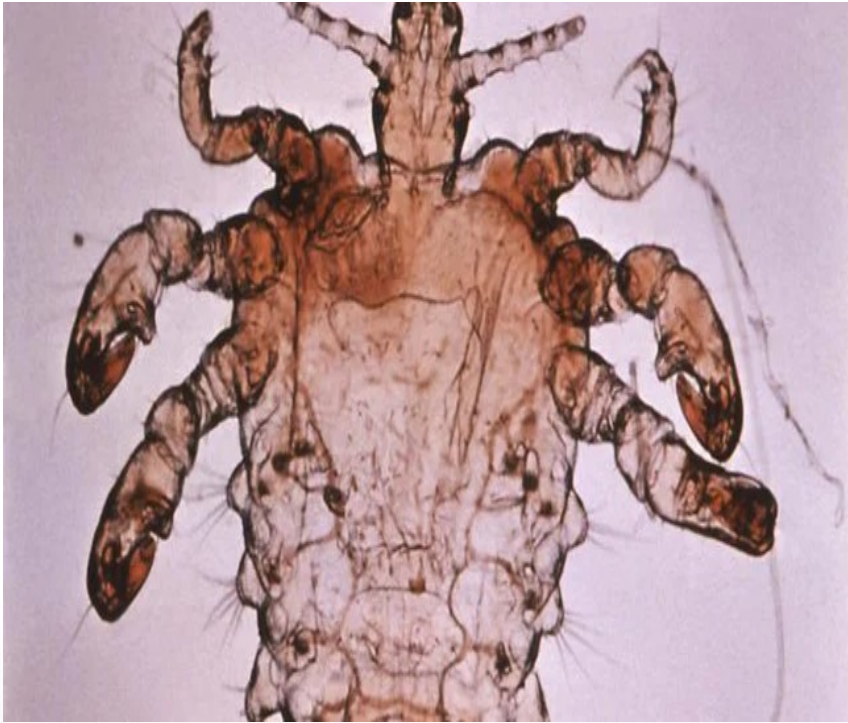
**¿QUÉ ES LA HEPATITIS?** Es una inflamación del hígado causada por un virus

**HEPATITIS B y C**

- Uso de condón  
Relaciones sexuales seguras
- Vacuna para prevenir la Hepatitis B
- Realizarse tatuajes en lugares autorizados
- Evitar el contacto con sangre infectada

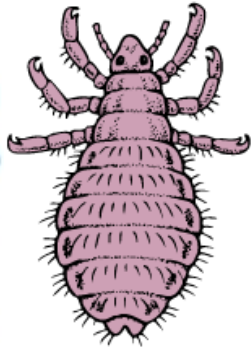
**FINN**

# PIOLLO XENITAL

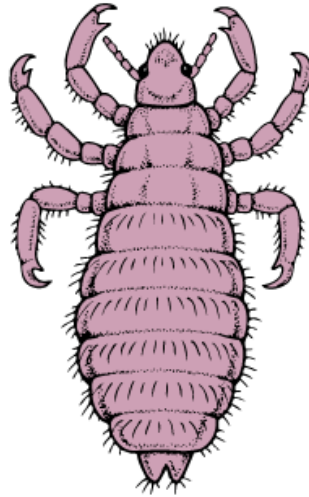


- Tamén chamados ladillas.
- Pertencen a familia dos Pthiridae.
- Pequenos insectos que se encontran na rexión xenital.
- Tipo de piollos distintos aos piollos da cabeza.

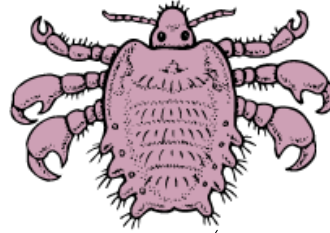
# PIOLLO XENITAL



Piojo de la cabeza



Piojo del cuerpo



Piojo púbico

Piollo xenital

- Mide sobre 1.6 mm ou menos.
- Teñen un corpo similar ao dun cangrexo

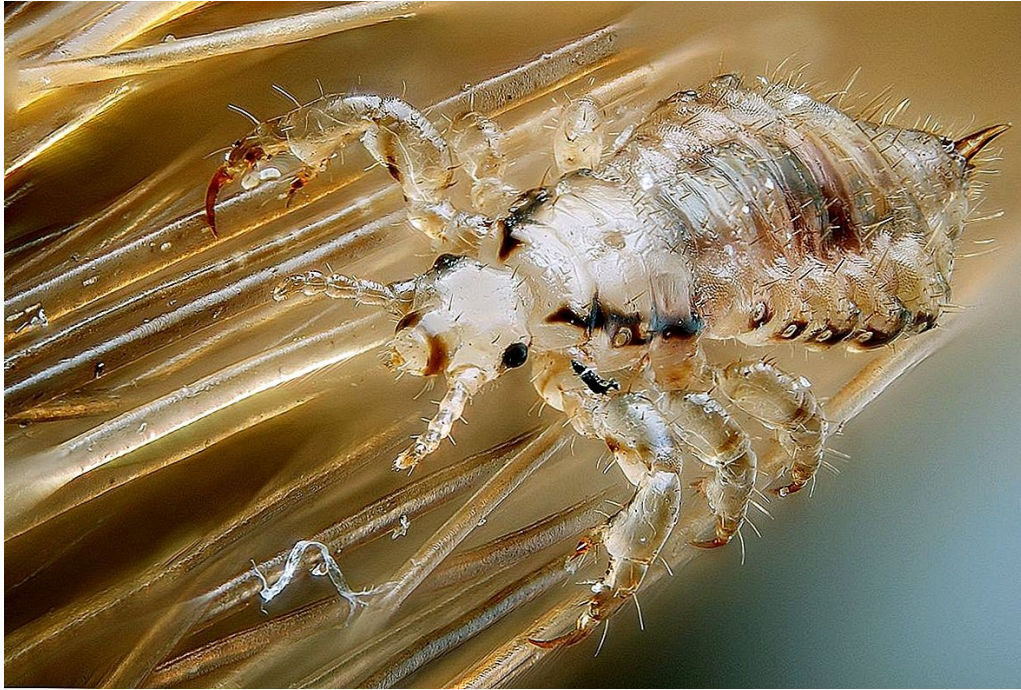
# PIOLLO XENITAL



- A maneira máis común de cotaxiarse son a través das relacións sexuais.
- No caso dos nenos, poden atoparse nas pestañas ou nas cexas.



# PIOLLO XENITAL



- Os piollos aliméntanse do sangue.
- As súas picaduras poden provocar unha picazón intensa.
- O tratamento supón aplicarse cremas ou xel para matar aos parásitos e os seus ovos

# MOLUSCO CONTAXIOSO



- Causado por un virus que é membro da familia dos Poxvirus.
- É común en nenos.
- Pódese presentar en calquer parte do corpo.



# MOLUSCO CONTAXIOSO



- Na meirande parte dos casos a infección obsérvase na cara, no cuello, nos brazos ou nas mans.
- O virus pódese diseminar a través do contacto con obxectos contaminados, tales como toallas, roupa, xoguetes etc.





# MOLUSCO CONTAXIOSO

## TRATAMENTO:

- A infección mellora sin tratamento logo de 6 a 12 meses.
- Unha vez que desaparezcan todas as protuberancias, xa non se poderá transmitir a infección.
- Os tratamentos contra a infección poden ser dolorosos, por iso se pode administrar un anestésico de antemán para aliviar a molestia.

# Cancro brando



# Que é?



E un cancro pouco frecuente que comeza nos tecidos que conectan sosteñen e cubren outras estruturas do corpo

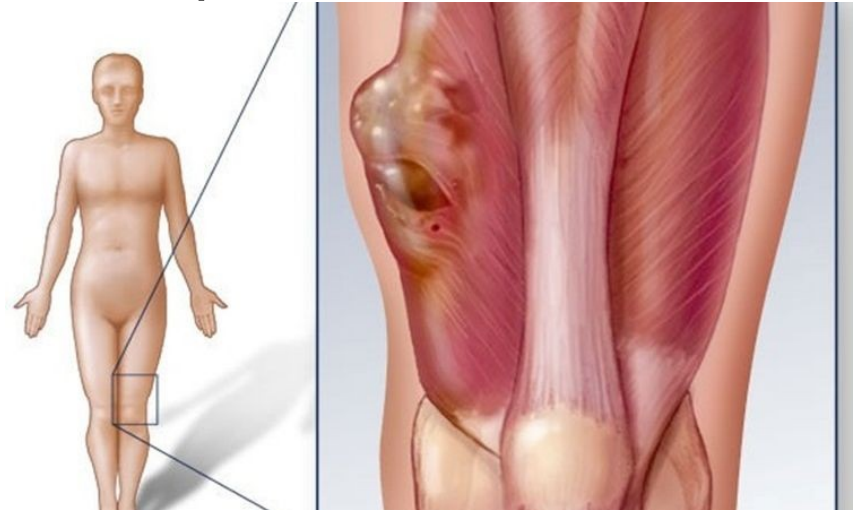
# sintomas

- É posible que nunha fase temprana non haia síntomas pero a medida que o cancro se desenvolve poden aparecer estes síntomas:
- Un vulto ou inchazón evidentes
- Dor, se o tumor presionar nervios ou músculos



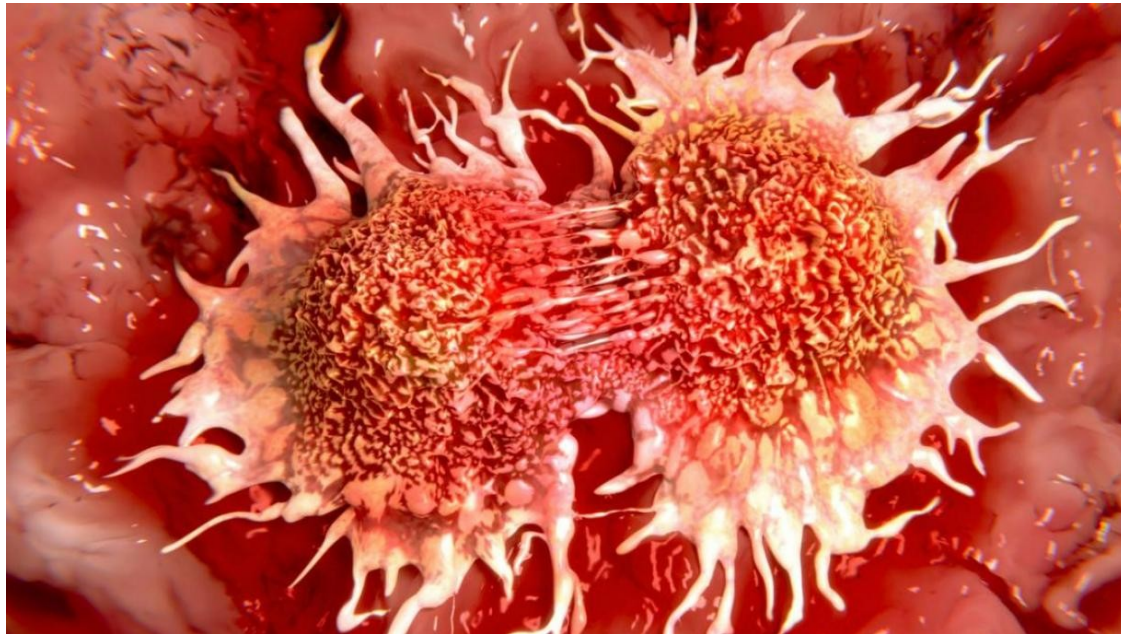
# Cando consultar o médico

- Cando teñas un vulto que creza e se volva doloroso
- Si tes un vulto calquera a un nivel profundo de algún dos teus músculos
- Se reaparece algun vulto que xa che quitaran



# causas

- En xeral, o cancro aparece cando as células teñen erros (mutacións) no seu ADN. Os erros fan que as células crezan e se dividan se control



# Enfermedades de Transmisión Sexual

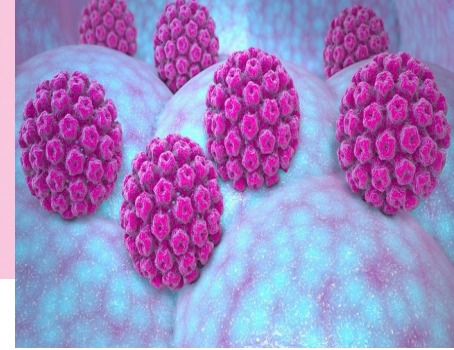


AINARA RODRIGUEZ FRAGUEIRO  
REBECA ALMEIDA GIRALDES



# VPV

Virus del Papiloma Humano



¿Que es?

Es un grupo de virus relacionados entre si .Existen al rededor de 200 tipos,40 de ellos afectan a los genitales.

¿Como se propagan?

Se propagan a través del contacto sexual ,o intimo de piel a piel. Algunos de ellos pueden provocar cáncer.

Bajo riesgo:causa verrugas al rededor de los genitales

Existen dos tipos de categorías:

Alto riesgo:Pueden causar distitos tipos de canceres:cancer de cuello uterino,cancer de vagina y algunos tipos de cancer de boca y de garganta



## Sintomas:

- algunas personas desarrollan sintomas de bajo riesgo pero algunos no tienen sintomas
- si es de alto riesgo dura muchos años
- los condilomas aunque no evolucionan a dar cancer se eliminan para evitar su crecimiento y por ser muy infecciosos



## Como se detectan, tratamientos:

Los profesionales de la salud pueden diagnosticar las verrugas al observarlas .

En si no se pueden tratar pero existen medicamentos que si no funcionan se debera consultar a un especialista y este procedera a la eliminacion de las verrugas a través de la congelación ,cirugía, etc



# SÍFILIS

## ¿QUE ES?

Es una enfermedad infecciosa producida por una bacteria que se transmite por vía sexual o de la madre gestante al feto y produce lesiones cutáneas ulcerosas en los órganos sexuales.



## ¿COMO SE TRANSMITE?

Puedes contraer sífilis mediante el contacto directo con una llaga de sífilis durante las relaciones sexuales anales, vaginales u orales. Las llagas se pueden encontrar en el pene, la vagina, el ano, el recto o los labios y la boca. La sífilis también puede propagarse de una madre infectada a su bebé en gestación.



# TRATAMIENTO

El tratamiento preferido en todas las etapas es la penicilina, un medicamento antibiótico que puede matar al organismo que causa la sífilis.



## DATOS A MAYORES

En 2017 en España se llegaron a notificar 4941 casos de sífilis lo que supone una gran diferencia a mayores en comparación con 2015 (se notificaron 22 943 casos)

En casos extremos puede llegar a causar la muerte.

En las fases avanzadas de la sífilis, la enfermedad dañar órganos internos.



Por: Hugo y Dani

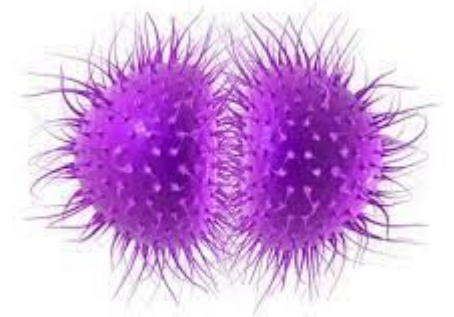
# ENFERMIDADES SEXUALES

-GONORREA

-HERPES XENITAL

# GONORREA: Microorganismo

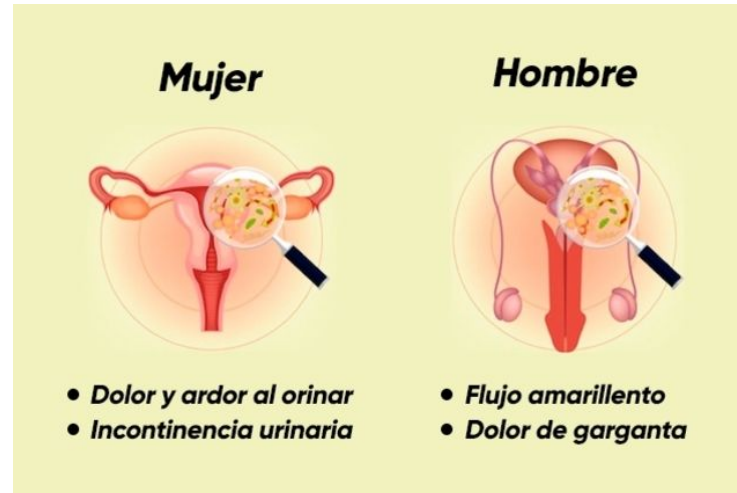
La gonorrea es causada por la bacteria *Neisseria gonorrhoeae*. Es un diplococo Gram negativo, oxidasa positivo. Se diferencia de otros tipos de *Neisseria* por la prueba de la fermentación de carbohidratos, fermentando solamente a la glucosa.



shutterstock.com · 509967589

## SÍNTOMAS

- Dolor y ardor al orinar
- Uretra roja o inflamada
- Dolor de garganta
- Testículos sensibles o inflamados
- Secreción del pene



# Tratamientos

Los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades recomiendan que la gonorrea no complicada se trate con el antibiótico ceftriaxona, administrado por inyección, con azitromicina oral (Zithromax).



# Prevención

Se previene con el uso del preservativo o condón en todas las relaciones sexuales. Para prevenir la transmisión durante el parto existe una norma que establece la aplicación de gotas antibióticas en los ojos a todos los recién nacidos.





# Casos

La Organización Mundial de la Salud (OMS) estima que en el 2012 hubo 78 millones de nuevos **casos** de **gonorrea** en adultos y jóvenes de 15 a 49 años en todo el mundo, con alrededor de 27 millones de **casos** ya existentes.

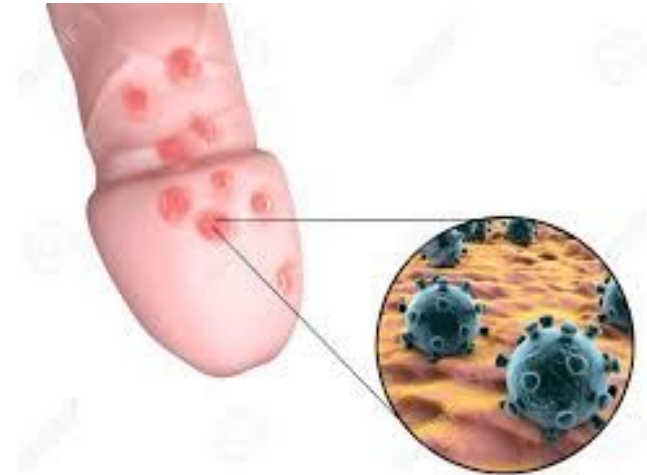
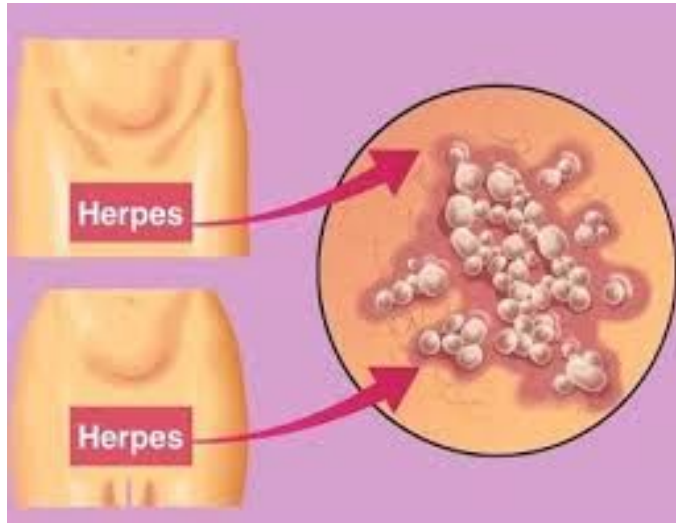




# Herpes Genital

El herpes genital es una infección frecuente de transmisión sexual causada por el virus del herpes simple. El contacto sexual es la principal vía de propagación del virus.

Aciclovir (Zovirax) Valaciclovir (Valtrex)



# Síntomas y Prevención

El herpes genital puede provocar dolor, picazón y llagas en la zona genital.

Si estás infectado, puedes contagiar, aun cuando no tengas llagas visibles.

El herpes genital no tiene cura, pero los medicamentos pueden aliviar los síntomas y reducir el riesgo de infectar a otras personas.

Los preservativos son un buen método para prevenir esta enfermedad

Año	Número de casos
2018	50.178
2017	48.183
2016	54.848
2015	49.300

## Tratamiento del herpes labial

@farmalandiablog 

### Crema de aciclovir

5 - 6 aplicaciones/día



### Bálsamo reparador

Favorece la cicatrización



### Parches para calenturas

Contienen hidrocoloide



### Paracetamol o ibuprofeno

Si el dolor es muy intenso



### No tocar

Repito, no tocar



### Evita contagios

Nada de besos, compartir cubiertos, vasos, latas,... cuando hay infección activa



[farmalandiablog.es](http://farmalandiablog.es)

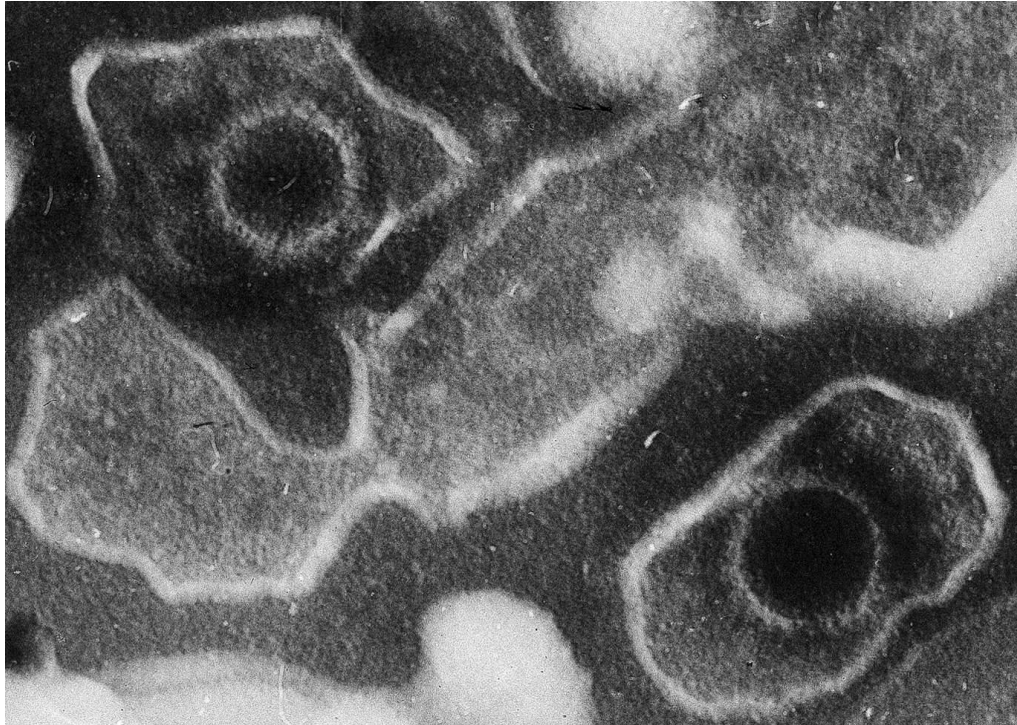
# INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL



Daniela Rguez Rguez, Lucía Rivas Padrón3ºA

# MONONUCLEOSE INFECCIOSA

A **mononucleose infecciosa** é unha infección causada, xeralmente, polo virus de **Epstein-Barr**. O virus expándese a través da saliva e é por iso que a veces se lle chama "enfermidade do bico."



Nesta enfermidade **non existe tratamento** específico para tratar, **os antibióticos non funcionan** contra as infeccións virais como a mononucleose



## Síntomas

- fatiga extrema
- Febre.
- Dor na gorxa.
- Dor de cabeza e de corpo.
- Ganglios linfáticos inchados no pescozo
- Fígado ou bazo inchados (ou ambos inchados)
- Erupción cutánea.

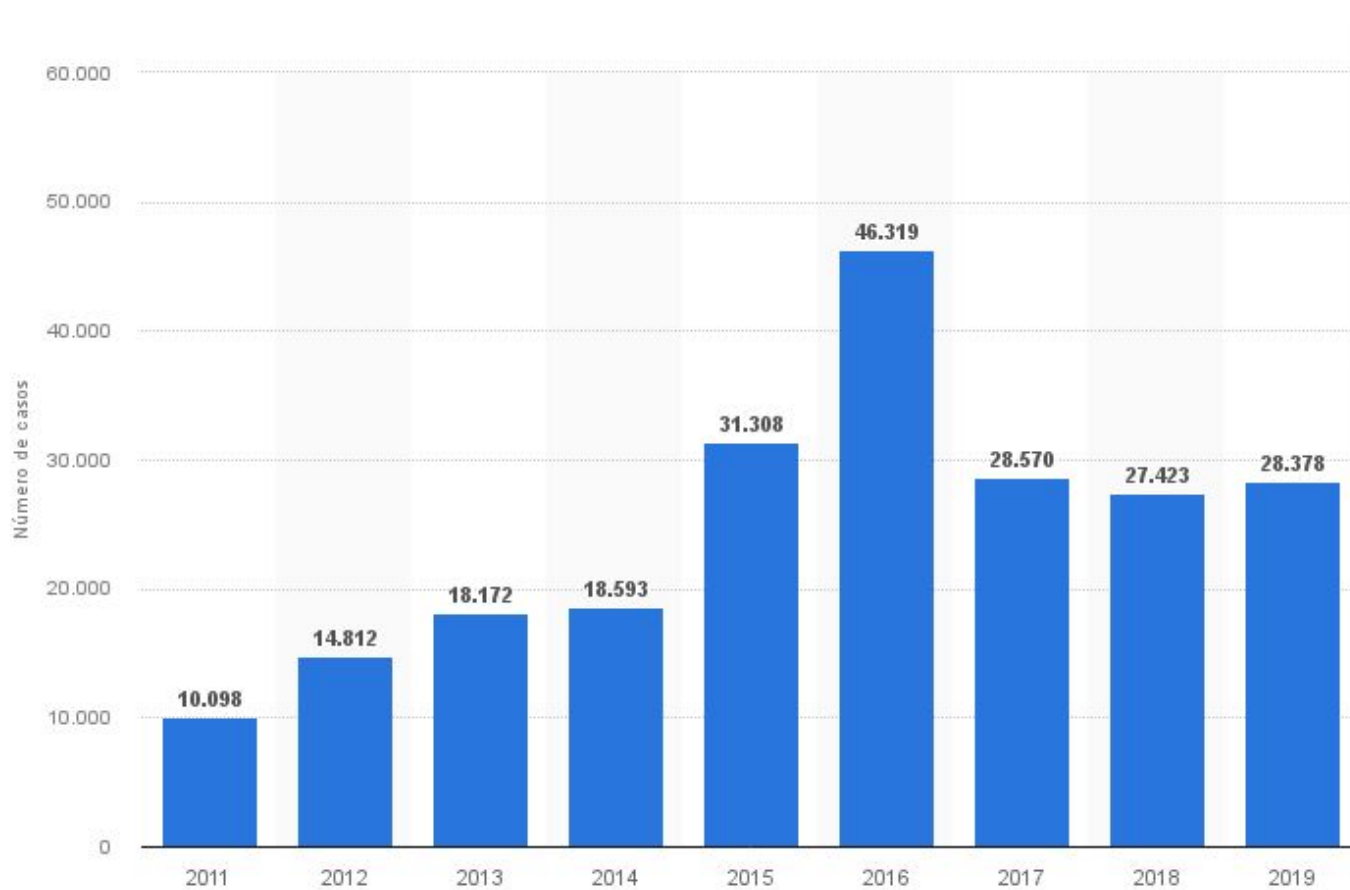
# PREVENCIÓNS

1. **Tomar medidas preventivas** para evitar a propagación do virus
2. **Lavar as mans**
3. **Beber moita auga**
4. **Facer enxuagues bucales**
5. **Descansar** moito
6. **Facer exercicio** gradualmente
7. Seguir unha **dieta suave**
8. **Non illarse.**





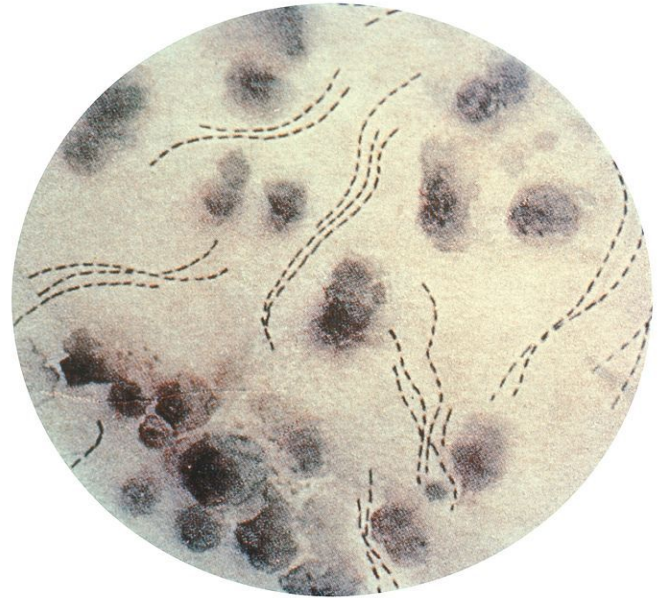
# Infeccións do ano 2011 ata o 2019





# CANCRO BRANDO

É unha das principais causas de ulceración xenital nos países subdesenvolvidos, producida por unha bacteria chamada ***haemophilus ducreyi*** , caracterizada pola aparición de chancros.



O Cancro brando trátase con antibióticos, pero as inflamacións máis grandes como a dos ganglios linfáticos requiren drenaxe , xa sexa por agulla ou por ciruxía.

## **SÍNTOMAS:**

- Aparición dunha ampolla que rompe e se converte nunha úlcera na zona xenital.
- Aparición de varias úlceras que se xuntan.
- As úlceras teñen aspecto de ter pus no seu interior.
- Sangran frecuentemente.
- É frecuente que salgan ganglios na ingles só dun lado , poden abrirse e expulsar pus.



## **PREVENCIÓNS:**

- Deberíase limitar a cantidade de parellas sexuais.
- Utilizar preservativo sempre que se ten relacións.
- Lavar os xenitais despois de manter relacións sexuais.



# CASOS DE INFECCIÓN DE CANCRO BRANDO

## DESCRIPCIÓN EPIDEMIOLÓGICA

### Conclusiones:

La distribución por edades oscila desde los 15 años hasta los 60 años:

11-20 años (9 casos 16%)

21-30 años (14 casos 25%)

31-40 años (8 casos 14,2%)

41-50 años (13 casos 23,2%)

Más 50 años (4 casos 7,1%)

**Media de 23 años**

# TRABAJO DE HERPES GENITAL Y PIOJO GENITAL

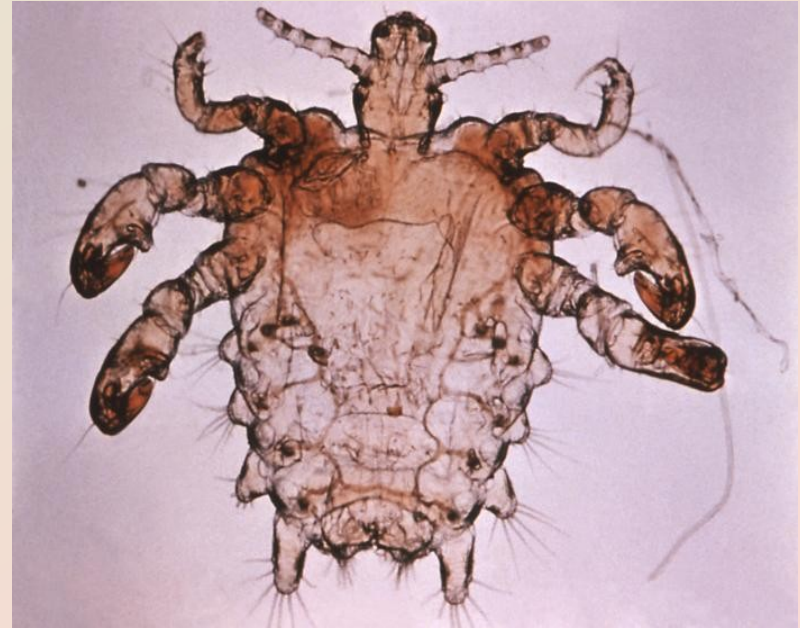




# PIOJO GENITAL

Los piojos púbicos, comúnmente llamados "ladillas", son pequeños insectos que se encuentran en la región genital.

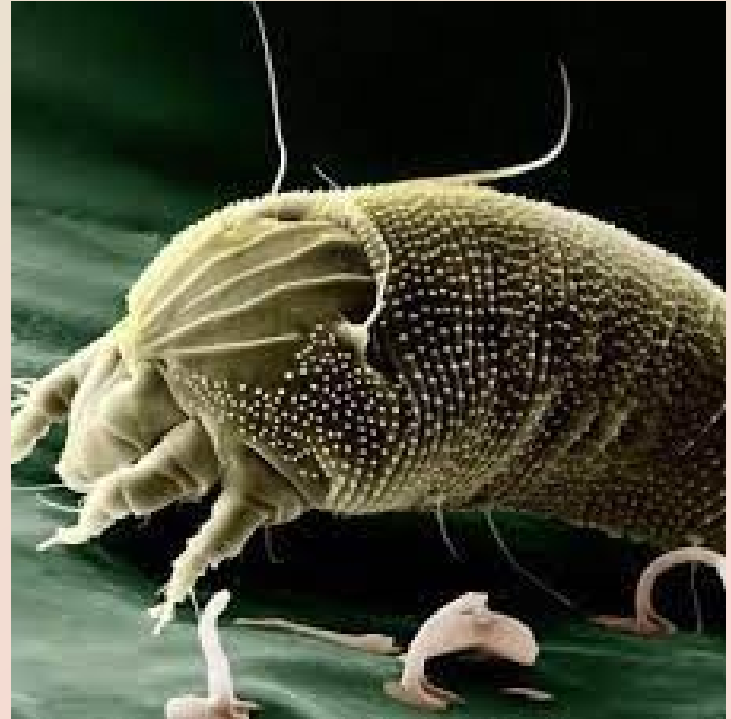
Son un tipo de piojo diferente a los piojos de la cabeza y del cuerpo. .



# PIOJO GENITAL

La manera más común de contagiarse piojos púbicos es a través de las relaciones sexuales.

Los piojos púbicos se alimentan de sangre, y sus picaduras pueden provocar una picazón intensa.





# PIOJO GENITAL

Para evitar el contagio de piojos púbicos, evita tener contacto sexual o compartir ropa de cama o prendas con una persona infestada.

Si recibes tratamiento contra los piojos púbicos, todas las parejas sexuales deberán tratarse.



# HERPES GENITAL

Definición y transmisión

El herpes genital es una ETS provocado por el virus del herpes simple tipo 2 (VHS2)

Se transmite por: Contacto sexual de mucosas y piel.  
De madres a hijos en el parto.  
Muy transmisible cuando hay úlceras o vesículas de herpes

Factores de riesgo:

- Las mujeres tienen mayor probabilidad de contagio.
- Tener varias parejas sexuales.



Luis Dávila



# HERPES GENITAL

Síntomas y lesiones

-Sensación de ardor o quemadura en el lugar donde se produjo el contacto.

-Vesículas con líquido que al romper dejan una herida abierta.

-Ampollas blancas diminutas.

-A medida que se va cicatrizando suele crear pequeñas costras



# HERPES GENITAL

Prevenciones:

-Usar preservativo,

-No mantener relaciones sexuales durante un brote



Tratamiento:

-No hay cura descubierta

- El tratamiento antiviral reduce el tiempo de brote



***Hola, somos Cristian y Eva de 3º ESO B , y hoy vamos hablar sobre dos enfermedades de transmisión sexual (Candidiasis y VPH)***



# Candidiasis

• **DEFINICIÓN:** -Es una infección causada por levaduras del género **Candida**.

-Presenta manifestaciones clínicas extremadamente variables:



Evolución aguda, subaguda, crónica o episódica.

-Lesiones cutáneas, mucocutáneas, profundas ó diseminadas (forma invasiva).

**Habitat natural:** suelo, aguas dulces, vegetales, frutas etc., (en sustancias ricas en HC simples).

Componentes de la microbiota habitual del hombre en la **mucosa bucal, intestinal , vaginal y en la piel.**



# *Síntomas*

- Los síntomas de la candidosis vaginal pueden ser de leves a moderados y comprender los siguientes:
- Picazón e irritación de la vagina y la vulva
- Sensación de ardor, especialmente durante las relaciones sexuales o al orinar
- Enrojecimiento o inflamación de la vulva

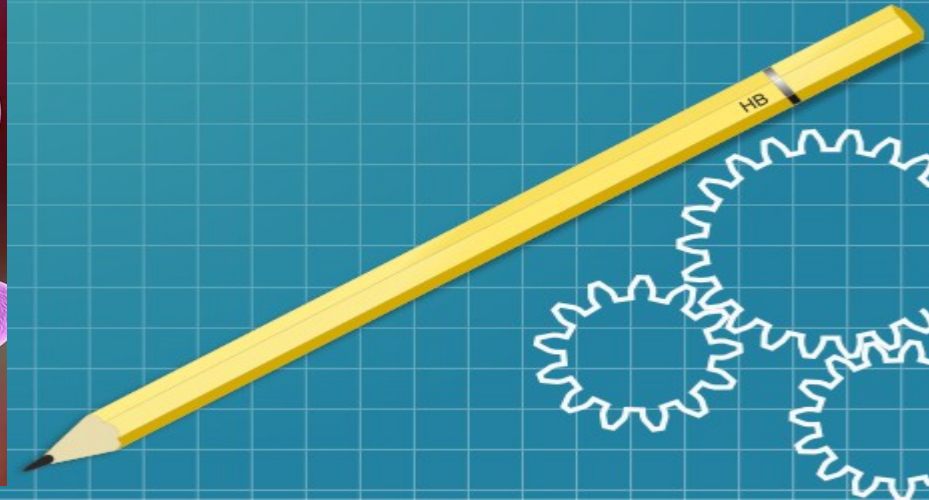


-Dolores y molestias vaginales

-Sarpullido vaginal

-Secreción vaginal espesa, blanca y sin olor, con aspecto similar al queso cottage

-Secreción vaginal acuosa



# ***¿Cuál es el tratamiento para la candidiasis?***

*Para los síntomas leves a moderados y los episodios poco frecuentes, el médico podría recomendar lo siguiente:*

- Terapia vaginal breve***
- Medicamentos orales de dosis única***

*Si los síntomas son graves, o si tienes infecciones frecuentes por candidosis vaginal, tu médico podría recomendarte lo siguiente:*

- Terapia vaginal prolongada***
- Medicamentos orales en dosis múltiples.***
- Terapia resistente a los azoles***

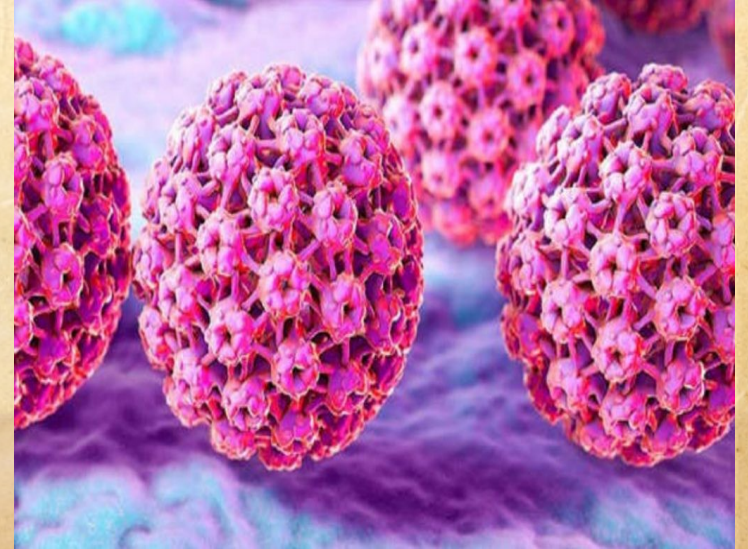
*(En España actualmente hay alrededor de 150.000 casos de candidiasis).*



# VPH

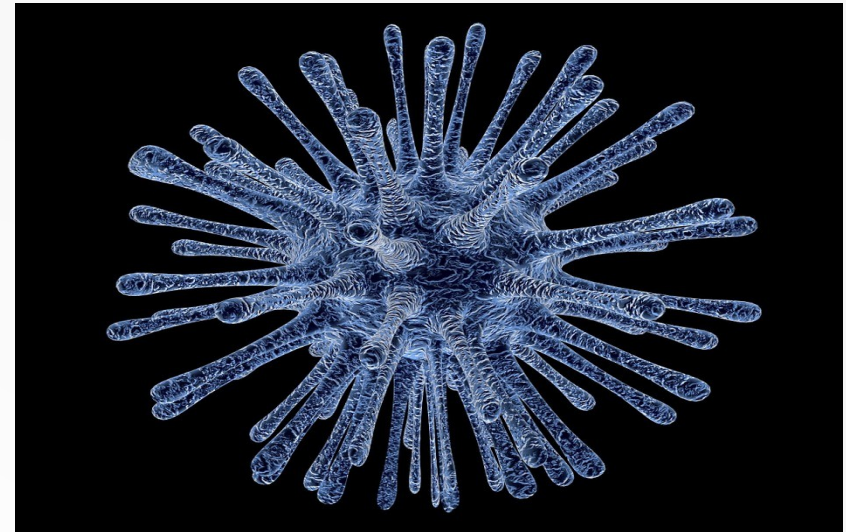
*El virus del papiloma humano son grupos diversos de virus ADN pertenecientes a la familia de los Papillomaviridae. No poseen envoltura y tienen un diámetro aproximado de 52-55 nm.*

*Representa una de las enfermedades de transmisión sexual más comunes.*



Verruga genital

**El VPH es un virus distinto al del VIH y VHS (herpes). El VPH es tan común que casi todos los hombres y todas las mujeres sexualmente activos lo contraen en algún momento de su vida. Hay muchos tipos distintos de VPH. Algunos tipos pueden causar problemas de salud como verrugas genitales y cánceres.**



ENTOS FEBRERO Y MARZO \$1.800 PESOS EL ESTUDIO DE VPH, PENOSC

Condyloma  
Pearly penile papules

Dr. Oscar Magaña B.  
Urología, endourología, laparoscopia  
(33) 3070-0508 3334931177

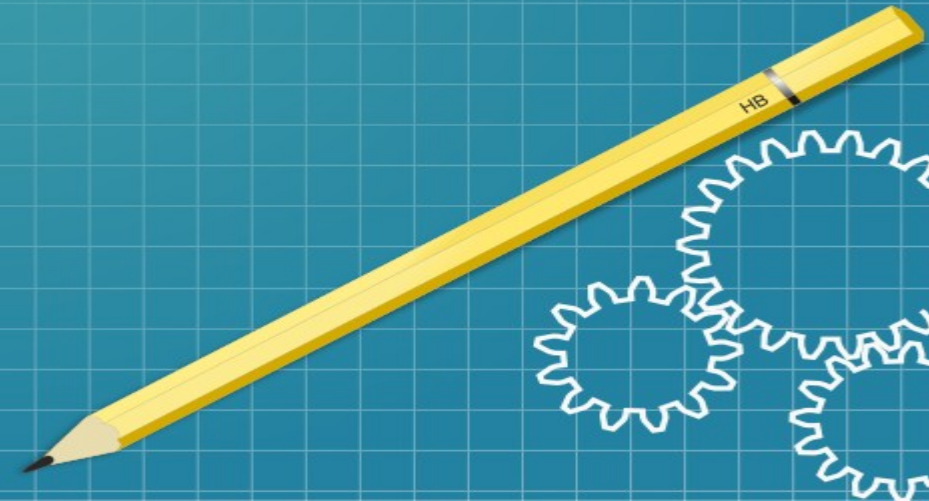
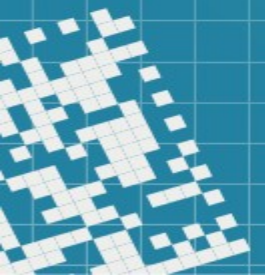
médico en casa



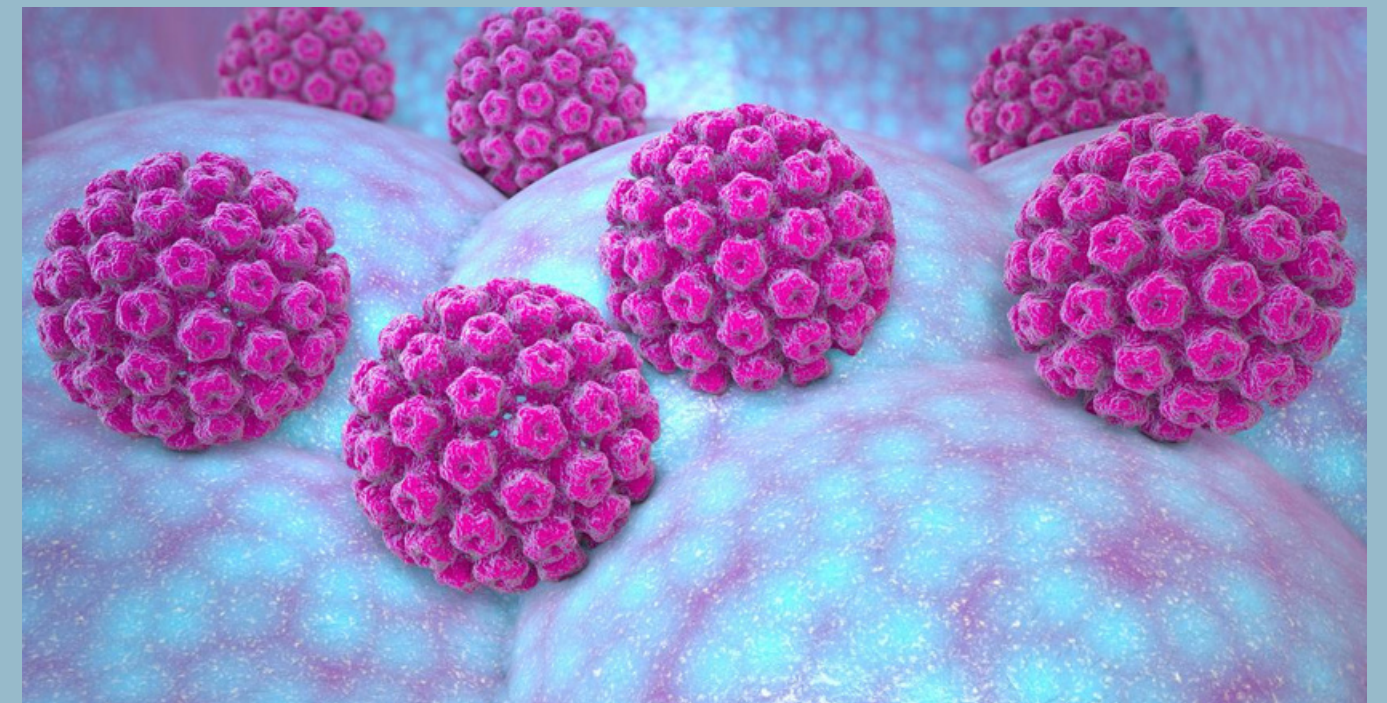
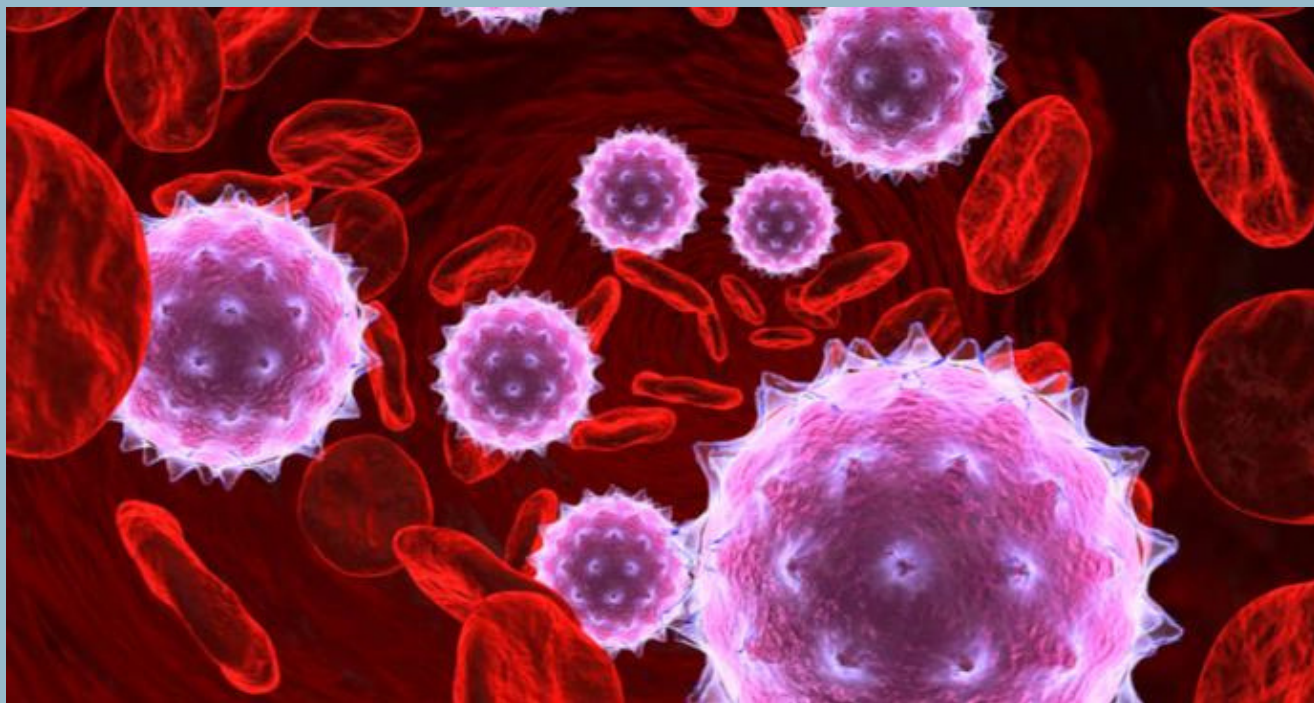
## ¿Cuál es el tratamiento para el VPH?

No existe tratamiento para el virus en sí. Sin embargo, la mayoría de las infecciones por el VPH desaparecen con la ayuda del sistema inmunitario de la persona. Aunque el VPH en sí no se puede tratar, los cambios celulares causados por una infección se pueden tratar.

(En España actualmente hay aproximadamente 2 millones de casos de VPH).



# SIDA E PAPILOMA HUMANO

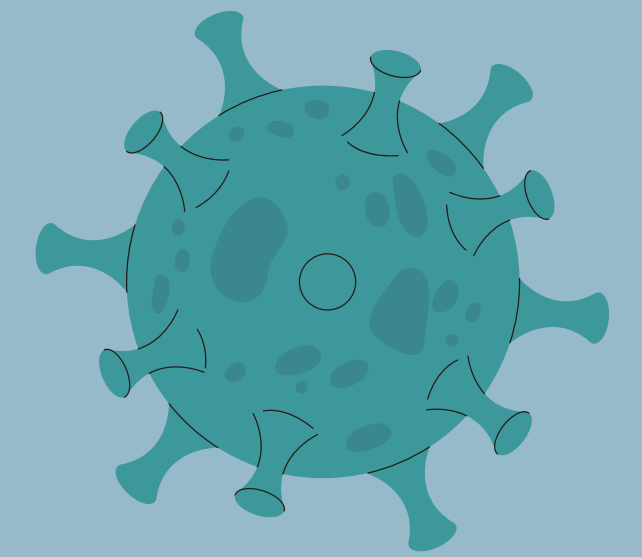


Diego Alberte Villar  
Jorge Araújo Montero

3º ESO D



# SIDA



## Definición:

Enfermedad infecciosa, causada por el virus de inmunodeficiencia humana, que se transmite por vía sexual, a través de la sangre o de la madre al feto, y que hace disminuir las defensas naturales del organismo hasta llegar a su completa desaparición.

## Microorganismo:

El virus de inmunodeficiencia humana (VIH) es el virus que causa el sida. Cuando una persona se infecta con VIH, el virus ataca y debilita al sistema inmunitario. A medida que el sistema inmunitario se debilita, la persona está en riesgo de contraer infecciones y cánceres que pueden ser mortales. (MedinePlus)

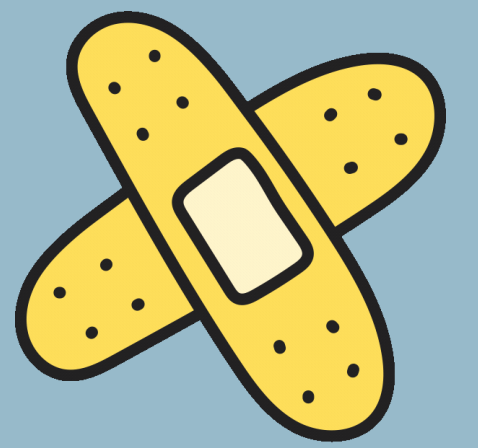
## Muertos:

Desde que a principios de los años 80 se diagnosticaron los primeros casos en EE. UU., se estima que 78 millones de personas han sido infectadas por el virus y 39 millones han muerto a causa del sida o enfermedades relacionadas



# SIDA

## Prevencion:



Usar preservativos para mantener relaciones sexuales seguras. ...

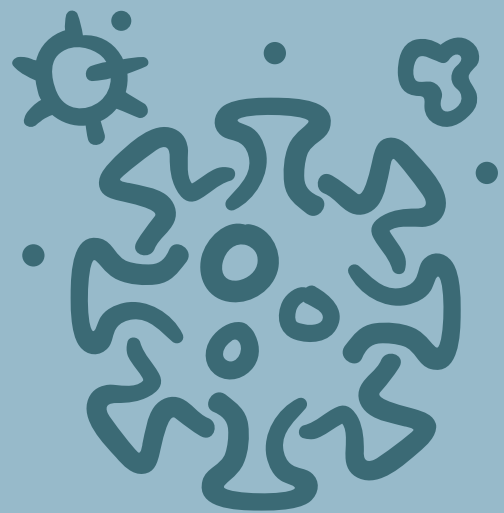
No compartir agujas, jeringas y el resto de material de inyección; es imprescindible que sean de un único uso y asépticos.

Realizar revisiones de VIH y otras ITS, infecciones de transmisión sexual, de forma periódica.

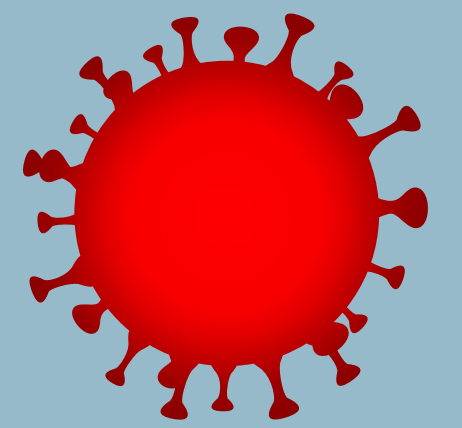
(TuCanaldeSalud.com)

## Síntomas

Fiebre, Fatiga, Diarrea, Pérdida de peso, Candidosis vaginal oral, Herpes, Neumonía



# PAPILOMA



## Definición

Los virus del papiloma humano (VPH) son un grupo de virus relacionados entre sí. Pueden causar verrugas en diferentes partes del cuerpo. Existen más de 200 tipos. Cerca de 40 de ellos afectan a los genitales. (MedlinePlus)

## Microorganismo

La causa de la infección por VPH es el **papillomavirus**, que se transmite por contacto con genitales infectados, membranas mucosas o fluidos corporales.  
(webconsultas)



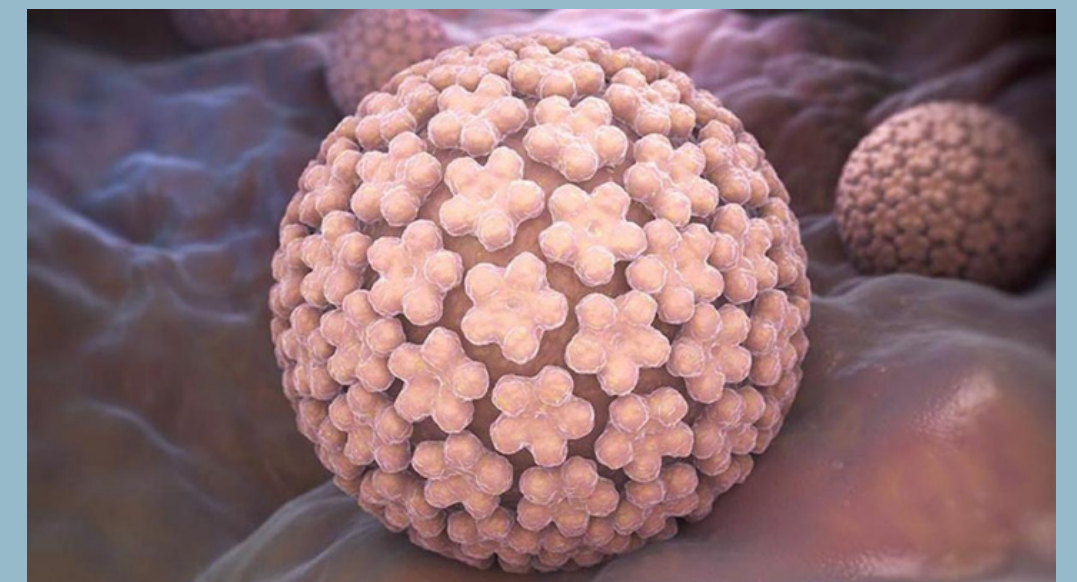
# PAPILOMA

## Prevencion:

Vacuna contra el papiloma humano, usar condón o barreras de látex bucales y hacerte pruebas de Papanicola papiloma humano regularmente.  
(mayoclinic)

## Síntomas:

Verrugas genitales. Verrugas comunes. Verrugas planas. Verrugas plantares  
(mayoclinic)



# PAPILOMA

## Muertos

Anualmente, aproximadamente 530 mil casos nuevos de cáncer cervical ocurren en el mundo, causando cerca de 266 mil muertes.

(OPS)



## Medicamentos



Ácido salicílico, Imiquimod, Podofilox y Ácido tricloroacético.

(mayoclinic)

# Sida



ALAN GABIAN 2 FPB  
MANTEMENTO DE  
MEHÍCULOS

## CAUSA DE LA ENFERMEDAD

**El virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) es el virus que causa el sida**

Las causas que tiene el VIH son las siguientes :

**Causas se transmite por ciertos flujos corporales.**

**Sangre**

**Semen y liquido preseminal**

**Fluido rectal**

**Fluido vaginal**

**Leche materna**

**A través del sexo anal o vaginal con alguien que tenga VIH sin usar un condón o que no tome medicamentos para tratar o prevenir el VIH**

**Por medio de compartir agujas u otro equipo usado para inyectarse drogas con alguien que tiene VIH**

# Que síntomas tiene

## Los síntomas son:

**Fiebre**

**Dolor de cabeza**

**Dolor articular y muscular**

**Erupción**

**Dolor de garganta y llagas dolorosas en la boca**

**Ganglios linfáticos inflamados, principalmente en el cuello**

**Diarrea**

**Pérdida de peso**

**Tos y sudores nocturnos**



# Prevención

**No hay vacuna del VIH**

**Uso del condón, impide de un modo muy eficaz el contacto de mucosas y fluidos sexuales**



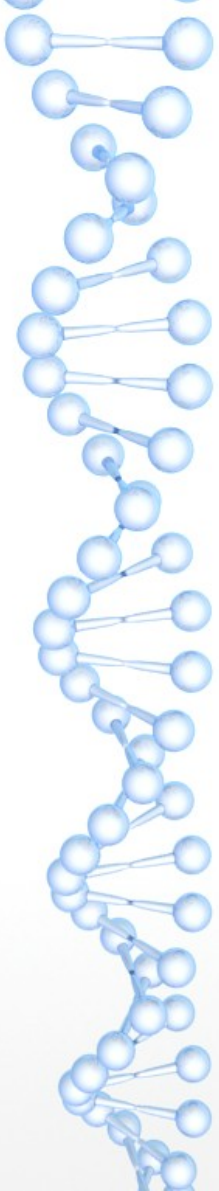
# tratamiento

el tratamiento no es curativo porque no elimina el virus completamente pero permite dificultar su multiplicacion y protege a los linfocitos CD4 de su destruccion por lo que la infeccion no evoluciona el sida tambien disminuye su transmision a otras personas al disminuir el numero de virus circulantes para no poder reproducirse.



# LA SÍFILIS

INFECCIONES DE  
TRANSMISIÓN  
SEXUAL



## -¿QUÉ ES?

Una infección de transmisión bacteriana.



# Sífilis

**-¿CUALES SON SUS SÍNTOMAS?:**

-1a etapa: llaga sin dolor (genitales,recto,boca).

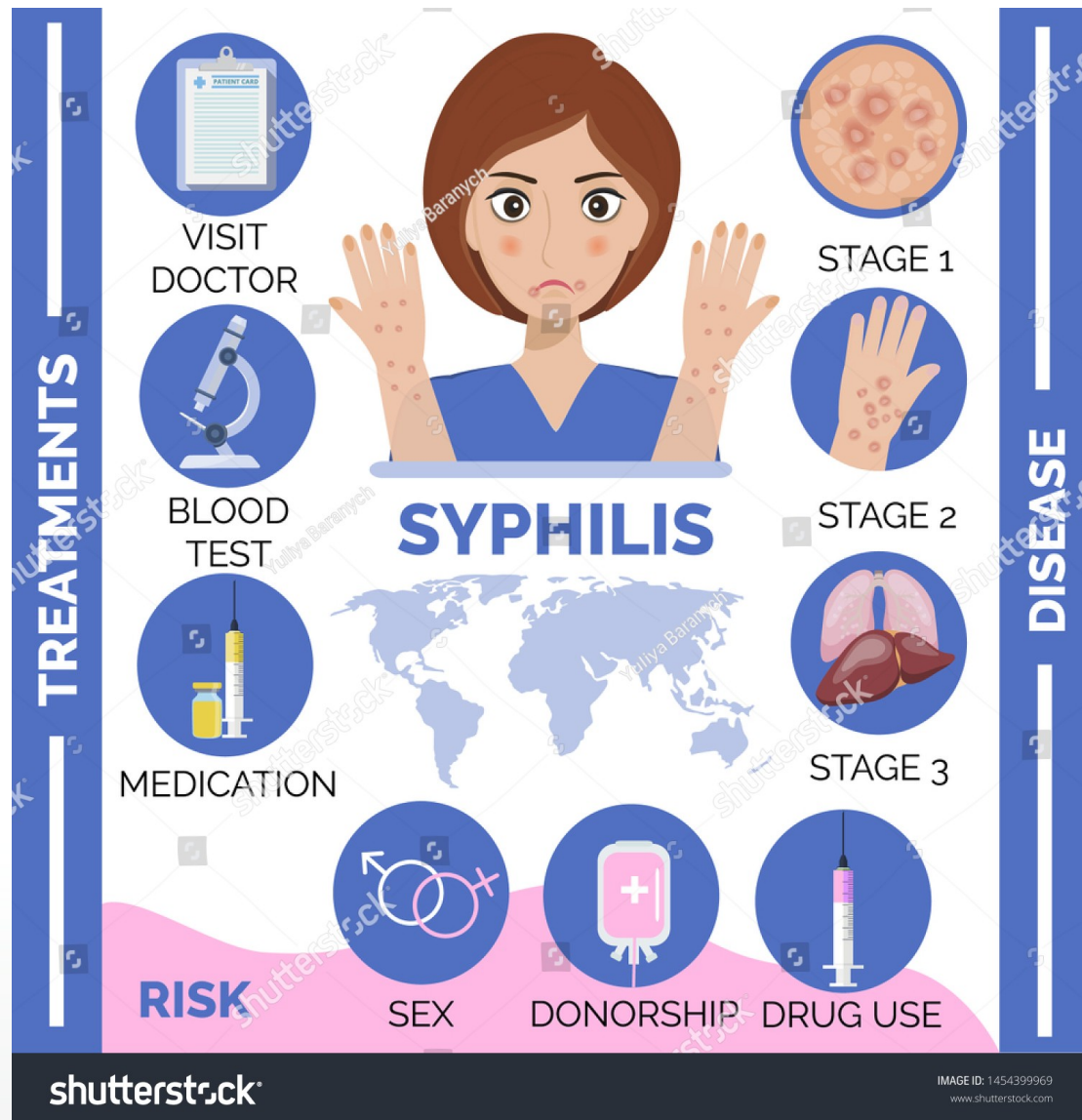
-2a etapa: erupción (piel, mucosas, plantas de manos y pies).

-3a etapa: desaparecen síntomas.

**-¿COMO SE TRANSMITE?** frecuentemente por contacto sexual.

**-¿COMO SE PREVIENE?** uso de anticonceptivos y pruebas regularmente

**-¿COMO SE TRATA?** medicamento (PENICILINA).







## ¿CUÁNTOS CASOS DE SÍFILIS HAY EN ESPAÑA?

2014:	18.816
2015:	22.943
2016:	27.296
2017:	7.218
2018:	5.079
2019:	5.822

# Enfermedades De Transmisión Sexual

## Hepatitis A



Abrahan Rodriguez Ferradas  
2º FPB

# Qué Causa La Enfermedad

## Hepatitis A:

Es una inflamación del hígado debida a la infección por el virus de la **hepatitis A** (VHA). Se propaga principalmente cuando una persona no infectada (y no vacunada) ingiere agua o alimentos contaminados por heces de una persona infectada.



## Qué Síntomas Tiene

Los **síntomas** pueden ser aparición súbita de fiebre, malestar, inapetencia, náuseas, dolor de estómago, orina oscura e ictericia.

## Prevención

Se puede **prevenir** mediante una vacuna segura y eficaz. Las mejoras del saneamiento, el lavado de las manos y la vacunación.

# Tratamiento

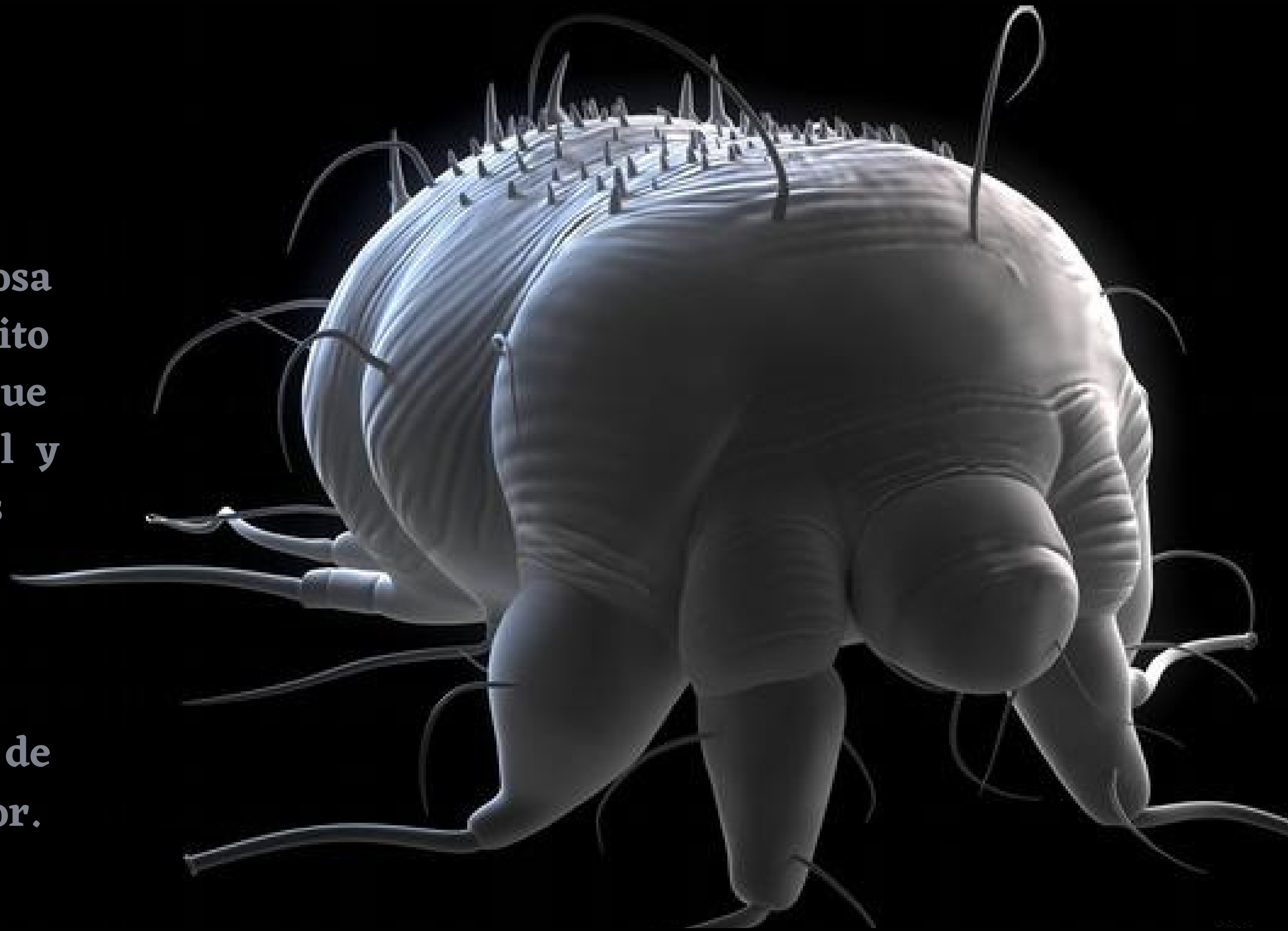
No existen **tratamientos** específicos para la **hepatitis A**. La mayoría de los casos de **hepatitis A** el hígado se cura antes de los seis meses.



# SARNA

Es una enfermedad contagiosa causada por un ácaro parásito llamado *Sarcoptes scabiei* que se introduce debajo de la piel y se alimenta de las células superficiales.

Se caracterizan por la presencia de una multitud de vesículas que producen picor.





- ¿Cuáles son los países en los que está más presente?

- ¿Cuánto tiempo dura en los humanos?

- ¿Sigue habiendo casos en España?

- ¿Hay tratamiento que lo cure?

- ¿Cómo te puedes contagiar?

- ¿Cómo prevenirla?

# Otros síntomas

Úlceras  
sobre la piel  
por el  
rascado.

## Un perrito con Sarna

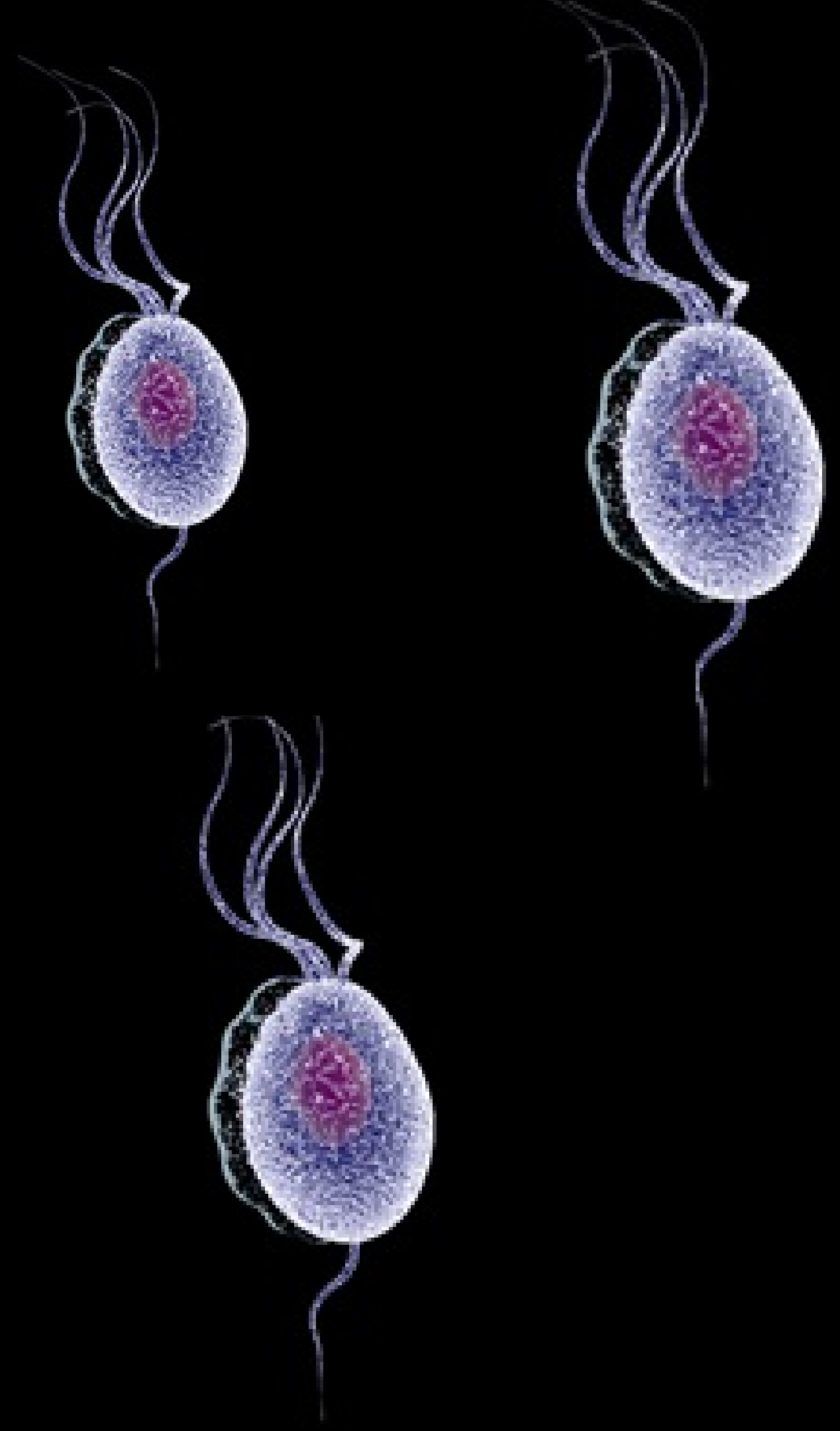


Erupción  
cutánea, entre los  
dedos de manos y  
pies, la parte  
inferior de las  
muñecas,  
alrededor de las  
mamas, las axilas...

# TRICOMONIASIS

Es una es una enfermedad de transmisión sexual (ETS) muy común causada por la infección transmitida por el parásito protozoario llamado *Trichomonas vaginalis*.

Puede provocar molestias al tener relaciones sexuales.







- ¿Es más común en mujeres o hombres?

- ¿Cuánto tiempo dura en los humanos?

- ¿Qué tan común es?

- ¿Hay tratamiento que lo cure?

- ¿Cómo te puedes contagiar?

- ¿Cómo prevenirla?

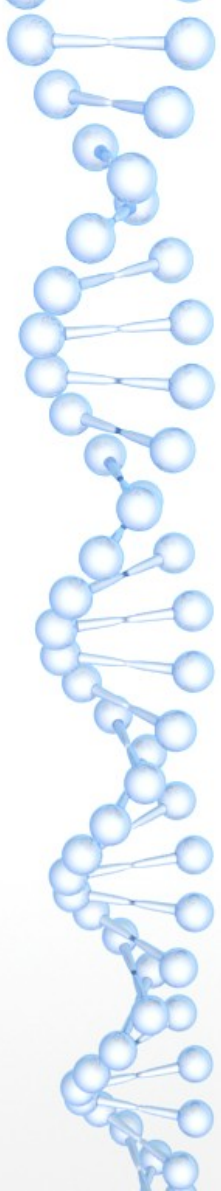


# Otros síntomas

Las mujeres embarazadas que tienen tricomoniasis pueden correr un mayor riesgo de tener a sus bebés prematuramente.

Aumento del flujo vaginal de un color amarillo o verde y con mal olor

Enrojecimiento, ardor y picazón en los genitales, además de dolor al orinar.



Samuel Fernández Ordóñez 3A

## A MONONUCLEOSIS

La mononucleosis infecciosa o "la enfermedad del beso".

Causada por (virus de Epstein-Barr) .

Los síntomas pueden ser:

Fatiga,

Dolor de garganta,

Fiebre,

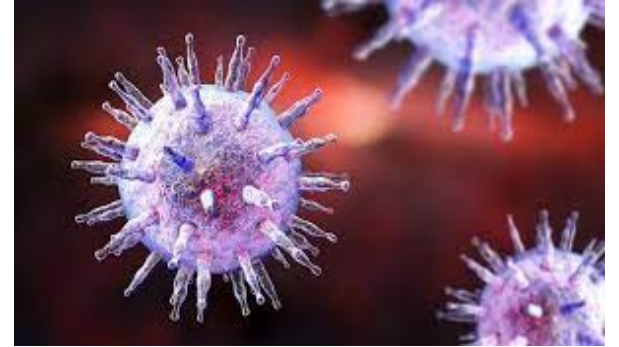
Hinchazón de ganglios linfáticos en el cuello y las axilas,

Amígdalas inflamadas,

Dolor de cabeza,

Sarpullido en la piel

Bazo inflamado y blando



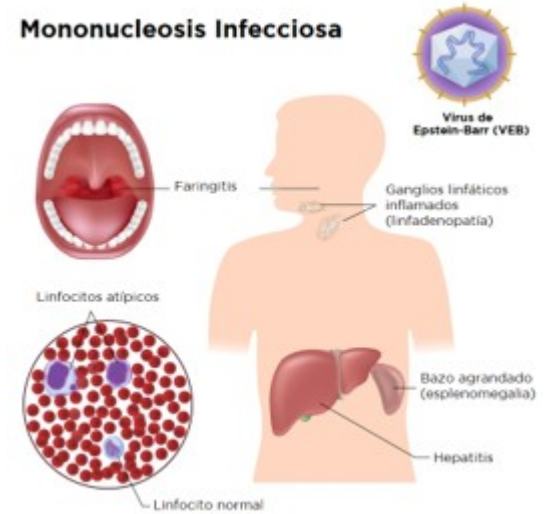
No existe una terapia para tratar la mononucleosis infecciosa

Se recomienda descansar lo suficiente, alimentarse de manera sana y tomar mucho líquido.

Para prevenir tiene que evitar dar besos y no compartir alimentos, platos, vasos y utensilios con otras personas

En el momento actual se estima que hay aproximadamente unos 55.000 pacientes en España

### Mononucleosis Infecciosa



## CLAMIDIASIS

La clamidiasis. Es causada por la bacteria (*Chlamydia trachomatis*)

Los síntomas en las mujeres incluyen:

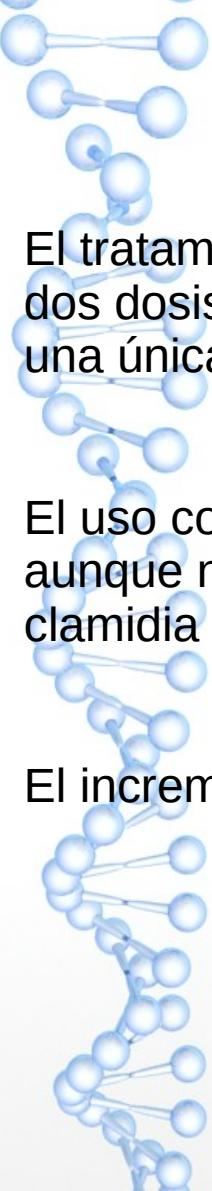
Flujo vaginal anormal,  
Sensación de ardor al orinar  
Dolor durante las relaciones sexuales

Los síntomas en los hombres incluyen:

Secreción del pene  
Sensación de ardor al orinar  
Ardor o picazón alrededor de la abertura del pene  
Dolor e inflamación en uno o ambos testículos, aunque esto es menos común







El tratamiento antibiótico recomendado es la doxiciclina, dos dosis diarias durante siete días o la azitromicina en una única dosis

El uso correcto de los condones reduce en gran medida, aunque no elimina, el riesgo de contraer y contagiar la clamidia

El incremento medio anual es del 26,3 %



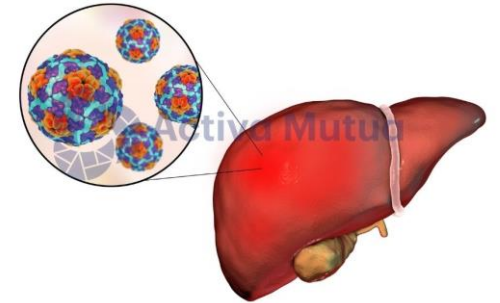


# *Hepatitis A*



# ¿Qué es la hepatitis A?

La hepatitis A es una infección del hígado sumamente contagiosa causada por el virus de la hepatitis . Es uno de varios tipos de virus de hepatitis que causa inflamación y afecta al funcionamiento del hígado.



# ¿Cómo puedo contagiarme de hepatitis A?

Es probable que contraigas hepatitis A por ingerir alimentos o agua contaminados, o por el contacto directo con personas u objetos infectados. Los casos leves de hepatitis A no necesitan tratamiento. La mayoría de las personas infectadas se recuperan por completo sin daños permanentes en el hígado.



# Síntomas

- Fatiga
- Náuseas y vómitos repentinos
- Dolor o malestar abdominal, especialmente en la parte superior derecha debajo de las costillas inferiores (en la zona del hígado)
- Evacuaciones intestinales de color arcilla
- Pérdida de apetito
- Poca fiebre
- Orina de color oscuro
- Dolor articular
- Color amarillento en la piel y en la parte blanca de los ojos (ictericia)
- Picazón intensa

\* si tienes algunos de estos síntomas pide consulta en tu médico más cercano

**La Hepatitis A**  
y sus Síntomas

No te confundas!

**Molestias abdominales y pérdida de apetito**

**Falta de concentración**

**Dolor de cabeza, muscular y articular**

**Fotofobia**

**Coloración oscura de la orina**

**Fiebre**

**Náuseas y vómitos**

**Diarrea**

@cclinicocaribe

Centro Clínico del Caribe

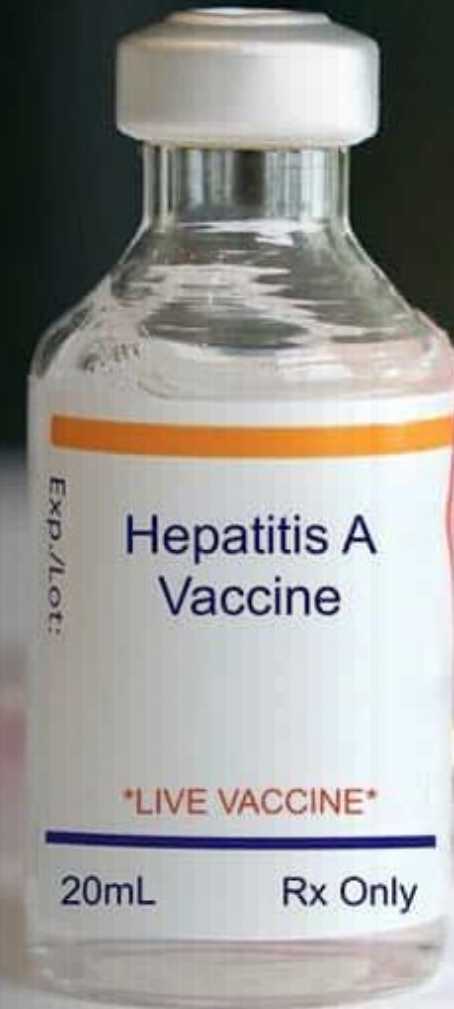
@cclinicocaribe

Centro Clínico del Caribe

## Maneras de prevenir la infección

---

- Una de las mejores maneras de protegerse contra la hepatitis A es practicar una buena higiene, como lavarse las manos con frecuencia. Las personas con mayor riesgo pueden aplicarse la vacuna.





# Causas

- El virus normalmente se propaga mediante la ingesta de comidas o bebidas contaminadas con materia fecal, incluso en cantidades muy pequeñas.

## Algunas maneras en las q se puede propagar el virus

- Comer alimentos manipulados por alguien con el virus que no se lavó bien las manos después de ir al baño
- Beber agua contaminada
- Comer mariscos crudos provenientes de aguas residuales contaminadas
- Estar en contacto cercano con una persona infectada, incluso si esa persona no manifiesta signos ni síntomas
- Tener relaciones sexuales con alguien que tiene el virus

# Factores de riesgos

Trabajas o viajas a lugares del mundo donde la hepatitis A es frecuente

Asistes en el cuidado de niños o trabajas en un centro de cuidado infantil

Vives con una persona que tiene hepatitis A

Eres un hombre que mantiene relaciones sexuales con otros hombres

Tienes algún tipo de contacto sexual con alguien que tiene hepatitis A

Eres VIH positivo

No tienes vivienda

Tienes un trastorno en el factor de coagulación, como hemofilia

Usas algún tipo de droga ilícita (no solo drogas que se inyectan)

# Prevenciones

- Todos los niños de 1 año o los niños mayores que no recibieron la vacuna en la infancia
- Cualquier persona mayor de 1 año que se encuentre sin hogar
- Bebés de 6 a 11 meses que viajen al exterior
- Familiares y cuidadores de niños adoptados que provienen de países donde la hepatitis A es frecuente
- Personas en contacto directo con otras personas que tengan hepatitis A
- El personal de laboratorio que puede entrar en contacto con la hepatitis A
- Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres
- Personas que trabajan o viajan a lugares del mundo donde la hepatitis A es frecuente
- Personas que usan cualquier tipo de drogas ilícitas, no solo drogas que se inyectan
- Personas con trastornos del factor de coagulación
- Personas con enfermedad hepática crónica, incluida hepatitis B o hepatitis C
- Cualquier persona que desee obtener protección (inmunidad)



## Complicaciones

- En raras ocasiones, la hepatitis A puede causar pérdida repentina de la función hepática, sobre todo, en adultos mayores o en personas con enfermedades hepáticas crónicas. La insuficiencia hepática aguda requiere hospitalización para su supervisión y tratamiento.

# MONONUCLEOSIS Y HEPATITIS A

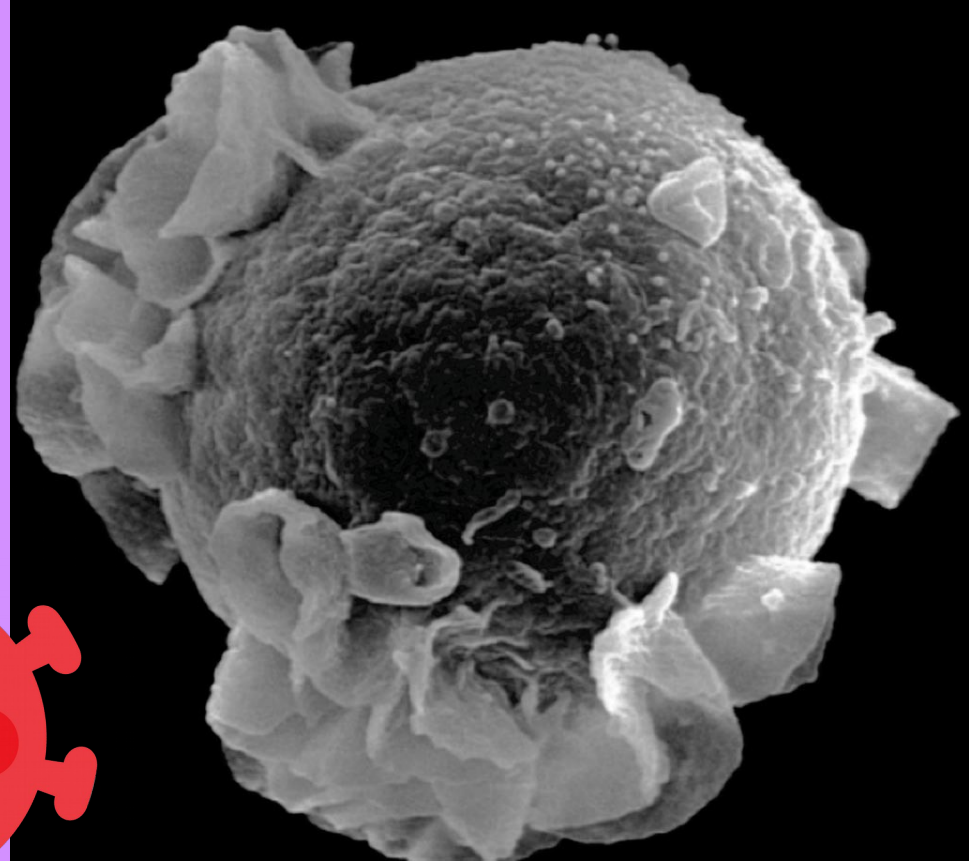
Lúa Fernández Nieves  
Candela Fernández Madarnás  
3º B

# MONONUCLEOSIS

Causado por el virus de **Epstein-Barr**.

Se contagia a través de la **saliva** y es por ello que a veces se la llama "**enfermedad del beso.**"

Hay **28.400 casos** en **España** cada año.





# MONONUCLEOSIS

Los **síntomas** pueden ser:

- Fiebre
- Amígdalas inflamadas
- Sarpullido en la piel
- Fatiga
- Ganglios linfáticos inflamados

Se trata con **antibióticos** como antitérmicos, antiinflamatorios...

Puede durar entre 2/3 semanas.



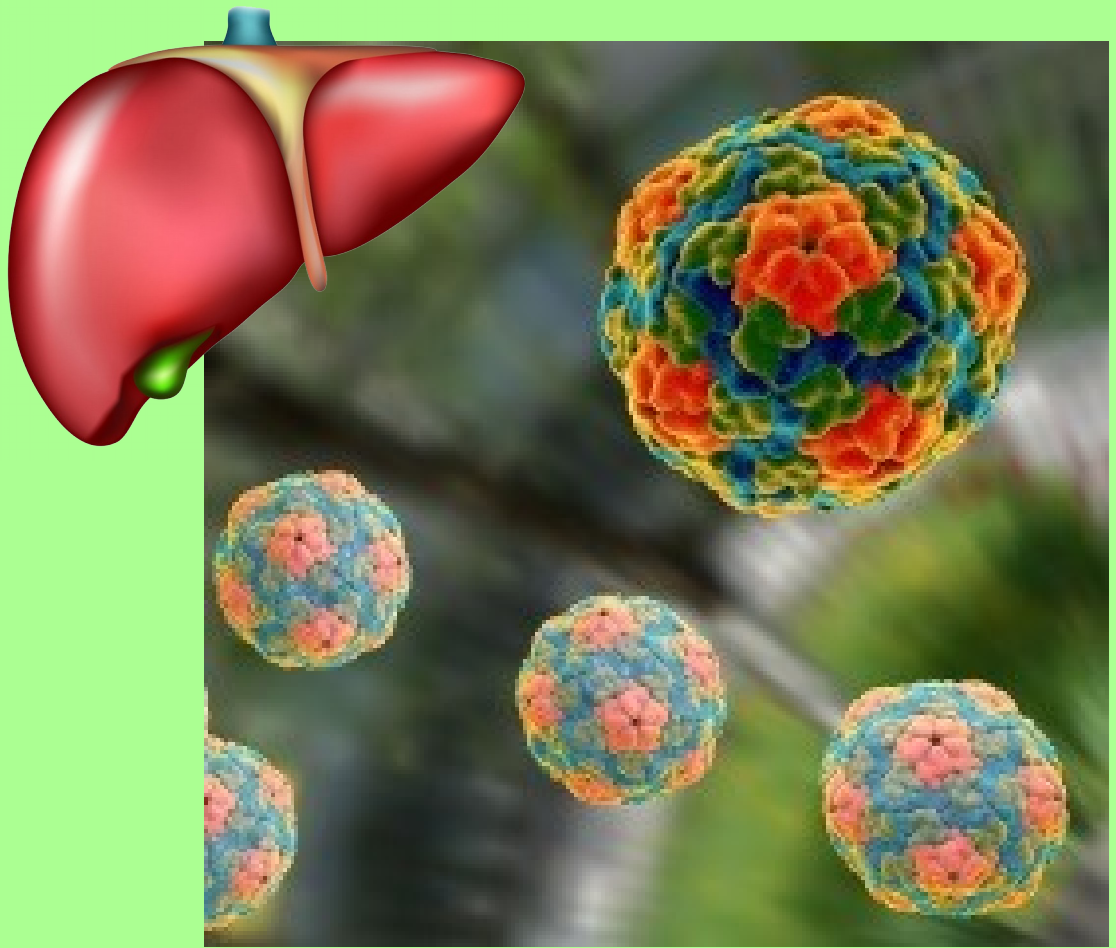
# HEPATITIS A

Es una infección del **hígado** contagiosa causada por el virus de la **hepatitis A**.

Causado por ingerir alimentos o agua contaminados, o por el contacto directo con personas u objetos infectados.

En España hay **1.300** casos al año

**se** transmite de persona a persona al ponerse en la boca un objeto contaminado con las heces de la persona infectada con el virus de la **hepatitis A**. Esta forma de transmisión **se** denomina vía "feco-oral"

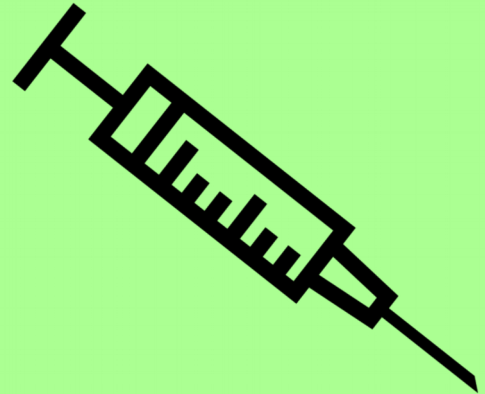
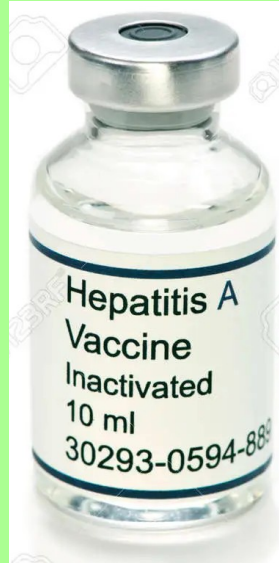


# HEPATITIS A

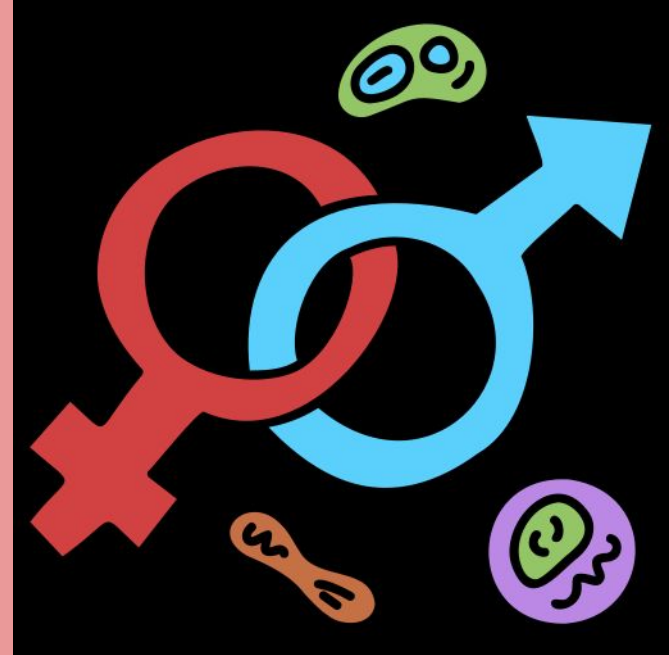
Los signos y **síntomas** son:

- Fatiga
- Náuseas y vómitos
- Orina de color oscuro
- Dolor articular
- Color amarillento en la piel y en la parte blanca de los ojos
- Picazón intensa

Existe una **vacuna** pero la mayoría de personas se recuperan por sí solas en semanas.



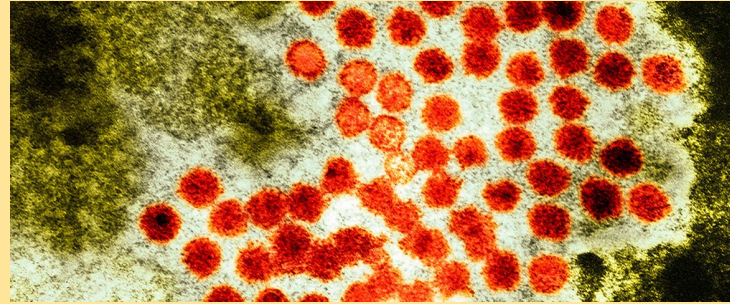
# *Infecciones de Transmisión Sexual*



*De Denís Lorenzo y David Fernández*

# Hepatitis A

La hepatitis A es una infección del hígado sumamente contagiosa causada por el virus Paramyxovirus 72, que causa inflamación y afecta al funcionamiento del hígado.



Es probable que contraigas hepatitis A por ingerir alimentos o agua contaminados, o por el contacto directo con personas u objetos infectados. Los casos leves no necesitan tratamiento, la mayoría se recuperan por completo sin daños permanentes.

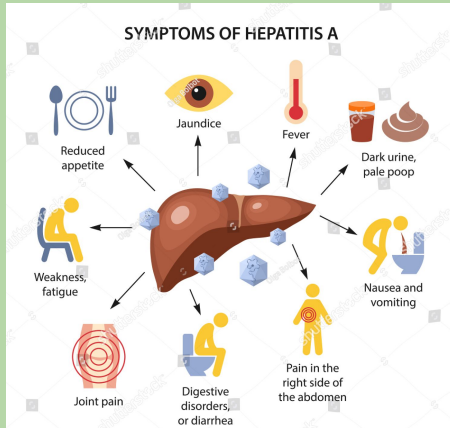


# Prevención

Una de las mejores maneras de prevenir la enfermedad es practicar una buena higiene. Las personas con mayor riesgo pueden aplicarse la vacuna.

Cuándo consultar al médico:

- Alguien cercano a ti, como un compañero de habitación, recibe un diagnóstico de hepatitis A.
- Tuviste relaciones sexuales recientemente con alguien que tiene hepatitis A.

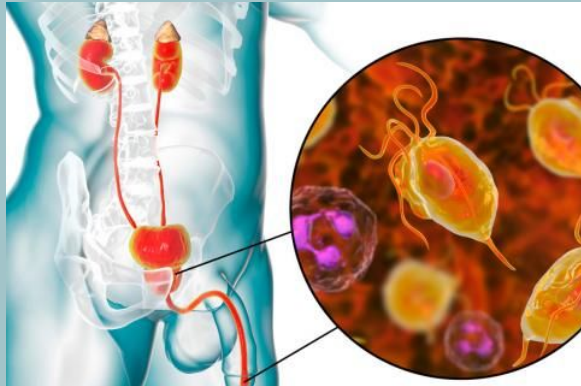


## Algunos síntomas

- Fatiga
- Náuseas y vómitos
- Dolor o malestar abdominal
- Pérdida de apetito
- Orina de color oscuro
- Color amarillento en la piel y en la parte blanca de los ojos

# Tricomonirosis

La tricomoniasis es una enfermedad causada por el parásito *Trichomonas vaginalis*. Los síntomas de la enfermedad pueden variar, y la mayoría de hombres y mujeres que tienen el parásito no saben que están infectados.



Durante las relaciones sexuales, el parásito por lo general se transmite del pene a la vagina o de la vagina al pene, pero también se puede transmitir de una vagina a otra.

# Síntomas

Los síntomas de la tricomoniasis entre las mujeres suelen ser los siguientes:

- Secreción vaginal
- Enrojecimiento, ardor y picazón en los genitales
- Dolor al orinar o tener relaciones sexuales



La tricomoniasis no suele ocasionar síntomas para los hombres. Pero, cuando aparecen, suelen ser los siguientes:

- Irritación dentro del pene
- Sensación de ardor al orinar
- Secreción proveniente del pene



## Prevención

Al igual que con otras infecciones de transmisión sexual. Para disminuir el riesgo, utiliza un preservativo cada vez que tengas relaciones sexuales.



**MUCHAS GRACIAS POR SU ATENCIÓN**

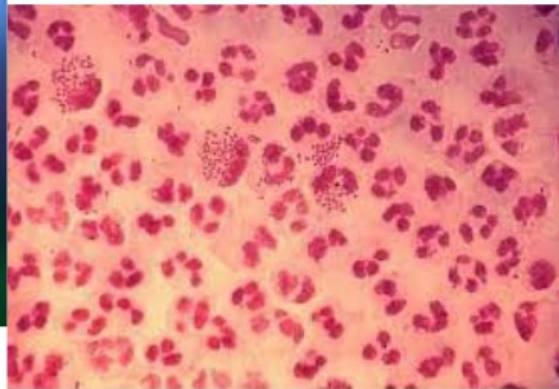


# Gonorrea

A gonorrea é unha infección causada por unha bacteria (*Neisseria gonorrhoeae*) de transmisión sexual que infecta tanto a homes como a mulleres. Afecta con maior frecuencia a uretra, ao recto ou a garganta. Nas mulleres, tamén pode infectar o pescozo da matriz.

## Prevenções:

- Usar un preservativo
- Facerse a proba de infeccións de transmisión sexual
- Limita el número de parellas sexuais
- Non teñas relacións sexuais con alguén que pareza ter unha infección de transmisión sexual



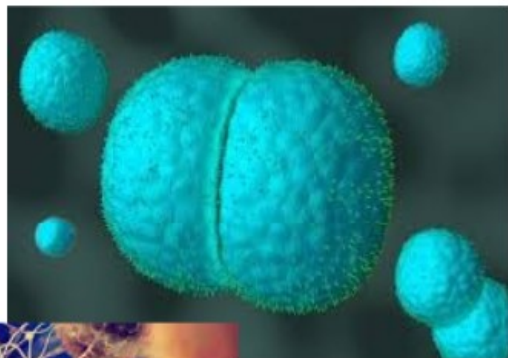


# Síntomas

En moitos casos, a infección non causa síntomas. Sin embargo, os síntomas poden afectar a moitas partes do corpo, pero comunmente aparecen no tracto xenital

## Os síntomas nos homes:

- Dolor ao orinar
- Secreción similar ao pus da punta do pene
- Dolor ou inchazón nun testículo



## Os síntomas nas mulleres:

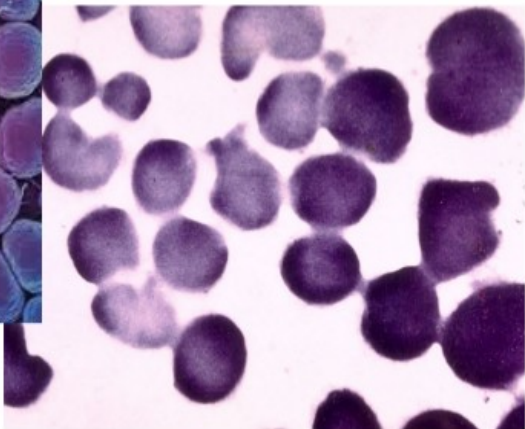
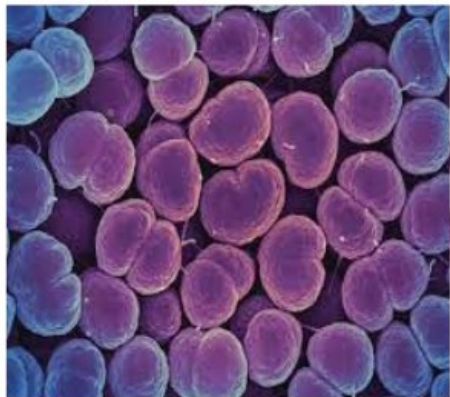
- Aumento do fluxo vaxinal
- Dolor ao orinar
- Sangrado vaxinal entre períodos, como despois de una relación sexual
- Dolor abdominal ou pélvico



# Actualmente

Os antibióticos son o mellor tratamento para tratar a gonorrea. Poden administrarse por vía oral ou unha inxección no hospital, anque deberá seguir co tratamento na casa. Os casos máis graves, poden requirir hospitalización. O paciente necesitará una consulta de control 7 días despois si os seus síntomas inclúen dolor articular, un sarpullido na pel ou dolor pélvico o abdominal.

En 2016, contabilizáronse no mundo 87 millóns de novos casos de gonorrea. A gonorrea é a segunda infección de transmisión sexual causada por bacterias máis frecuentes en todo o mundo.

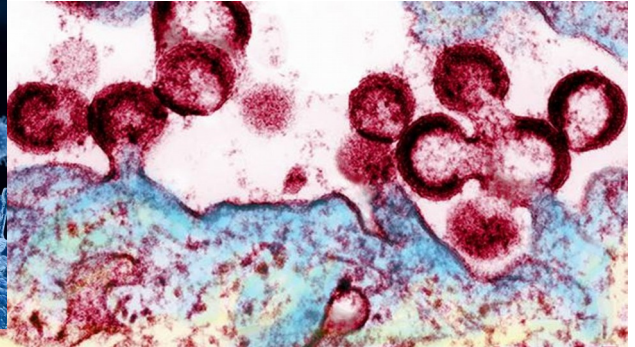
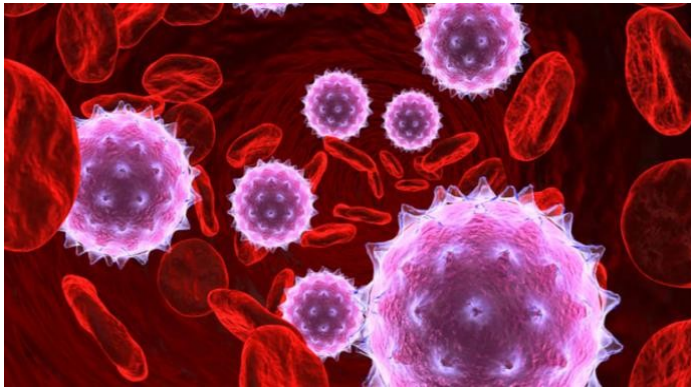


# SIDA

A síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA) é unha condición crónica que ameaza a vida causada polo virus da inmunodeficiencia humana (VIH). Esta é unha infección de transmisión sexual pero tamén se pode transmitir por contacto con sangue infectado ou de nai a fillo durante o embarazo, o parto ou a lactancia.

## Prevenções:

- Usar un preservativo
- Facerse a proba de infeccións de transmisión sexual
- Limita el número de parellas sexuais
- Non teñas relacións sexuais con alguén que pareza ter unha infección de transmisión sexual
- Nunca compartir agullas

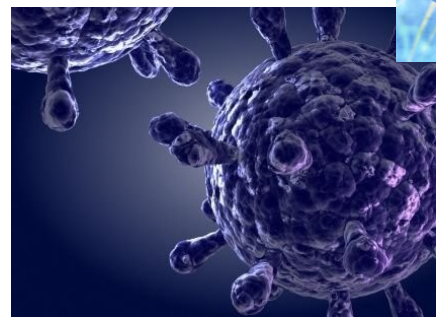
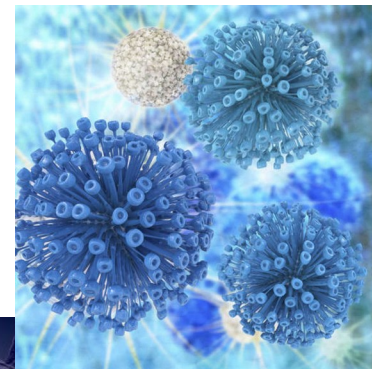




# Síntomas

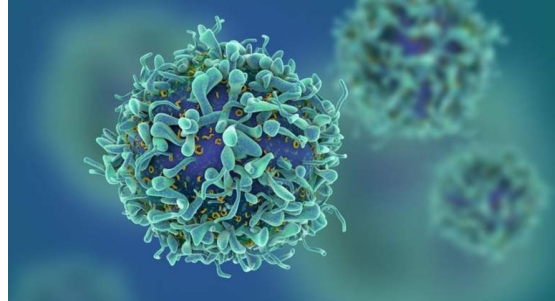
Cando aparece a SIDA, hai un grave dano ao sistema inmunitario. Terán máis probabilidades de desenvolver infeccións ou cancros. Algúns síntomas son:

- Febre recorrente
- Ganglios linfáticos inchados
- Lesións pouco habituais na lingua ou na boca
- Fatiga persistente sen causa aparente
- Perda de peso
- Erupcións cutáneas ou protuberancias



# Actualmente

Actualmente, non hai cura para o VIH/SIDA. Unha vez que tes a infección, o teu corpo non pode desfacerse dela. Non obstante, hai moitos medicamentos que poden controlar o VIH e previr complicacións. Estes medicamentos chámanse terapia antirretroviral (TAR). Todas as persoas diagnosticadas de VIH deben comezar a terapia antirretroviral, independentemente do estadio da infección ou das complicacións. calcúlase que 78 millóns de persoas foron infectadas polo virus e 39 millóns morreron a causa da SIDA.

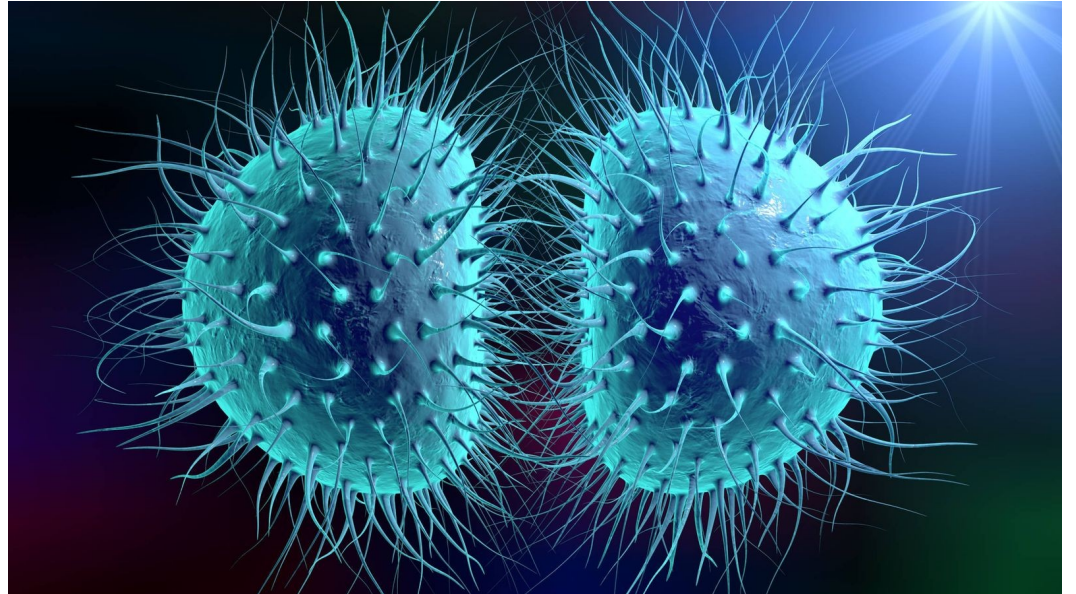




## LA GONORREA

***Es una enfermedad de transmisión sexual (ETS) que puede infectar tanto a los hombres como a las mujeres. Puede causar infecciones en los genitales, el recto y la garganta. Es una infección muy común, especialmente en las personas jóvenes de 15 a 24 años.***

***Es causada por la bacteria *Neisseria gonorrhoeae* y la puede propagar cualquier tipo de actividad sexual.***



**La gonorrea se contagia a través del contacto sexual. Este incluye el contacto del pene con la vagina, del pene con la boca, del pene con el recto y de la boca con la vagina. La gonorrea también puede ser contagiada de la madre al hijo durante el parto.**

**Se propaga a través del torrente sanguíneo e infectar otras partes del cuerpo, incluidas las articulaciones. Fiebre, sarpullido, llagas en la piel, dolor articular, hinchazón y rigidez son algunos de los resultados posibles. Mayor riesgo de contraer el VIH/SIDA.**





## ¿Para qué sirve la Ceftriaxona?

- **Debido a las cepas emergentes de *Neisseria gonorrhoeae* resistente a los medicamentos, los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades recomiendan que la gonorrea no complicada se trate con el antibiótico ceftriaxona administrado por inyección**
- **Adultos y niños mayores de 12 años: La dosis usual es 1-2 g de ceftriaxona administrados una sola vez al día (cada 24 horas). En casos graves o infecciones , puede elevarse la dosis a 4 g una sola vez al día. Se recomienda una dosis única intramuscular de 250 mg.**
- **Si eres alérgico a los antibióticos de cefalosporina, como la ceftriaxona, se te podría administrar gemifloxacina (Factive) oral o gentamicina inyectable y azitromicina oral.**
- **Los bebés nacidos de madres con gonorrea que desarrollan la infección pueden tratarse con antibióticos.**

***Usa un preservativo si tienes relaciones sexuales.***

***Abstenerse de tener relaciones sexuales es la forma más segura de prevenir la gonorrea. Pero si decides tener relaciones sexuales, usa un preservativo durante cualquier tipo de contacto sexual, incluido el sexo anal, oral o vaginal***

***<https://www.youtube.com/watch?v=jOF399NaW1o>***





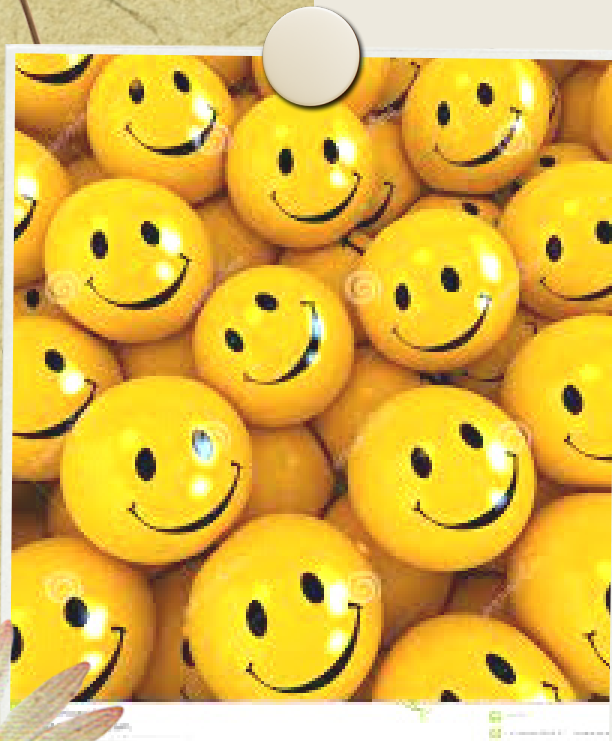
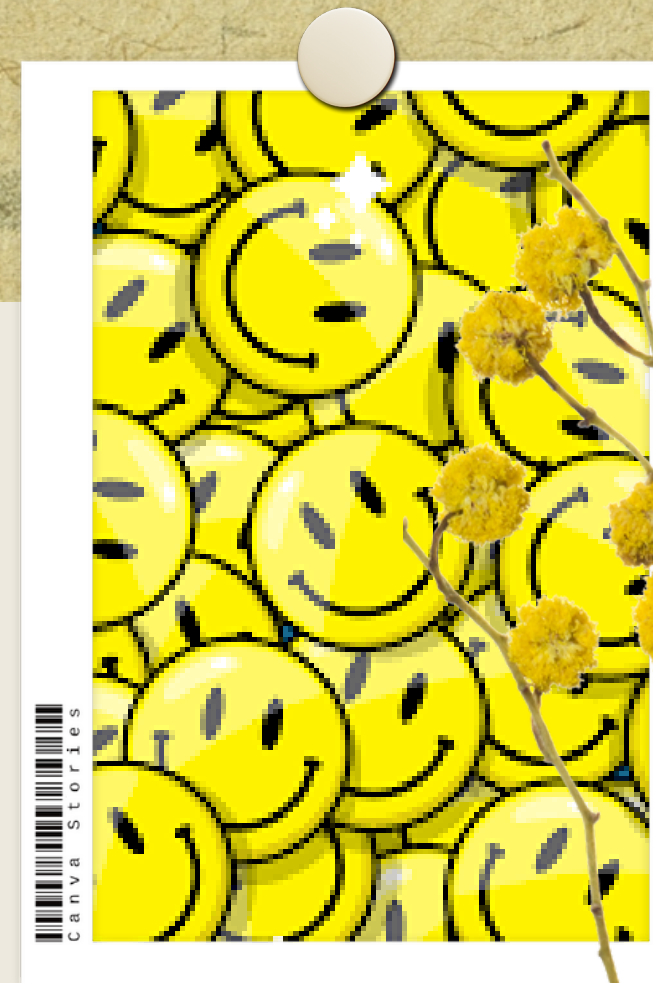
*Gente  
con - don*

**VALERIA FERNÁNDEZ**

+

**YLENIA FREIRE**

**(3ºD)**






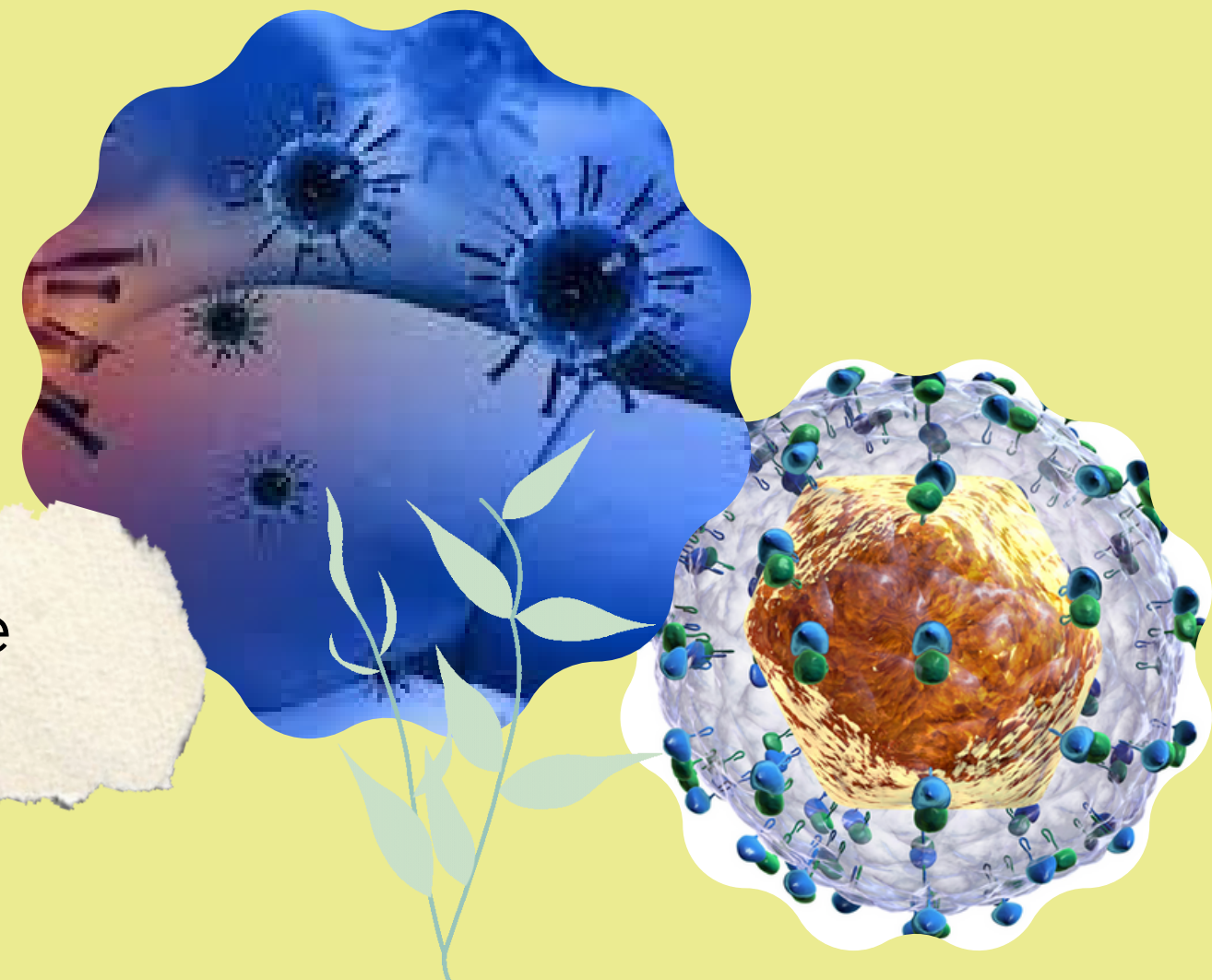


# Hepatitis C

- Es la más peligrosa junto a la hepatitis B.
- Llega a convertirse en enfermedades crónicas.
- A nivel mundial, el VHC existe en varias formas distintas, conocidas como genotipos.
- La infección es causada por el virus VHC.
- Se trata con medicamentos antivirales.



Su contagio se realiza principalmente a través de transmisión sanguínea o por vía sexual.







# STAGES OF LIVER DAMAGE

## Etapas del daño hepático



Hígado graso fibrosis hepática cirrosis

La cirrosis es una condición médica en la que el hígado está cicatrizado y permanentemente dañado. El tejido cicatricial reemplaza el tejido sano del hígado y evita que el hígado funcione normalmente. A medida que la cirrosis empeora, el hígado empieza a fallar.

shutterstock.com · 1312710800



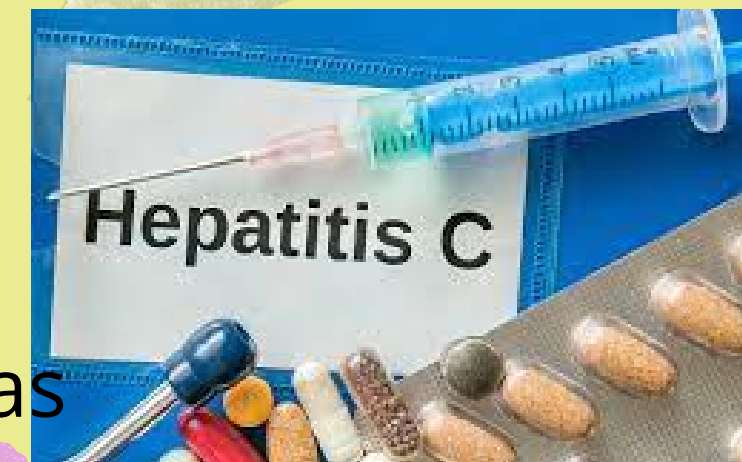
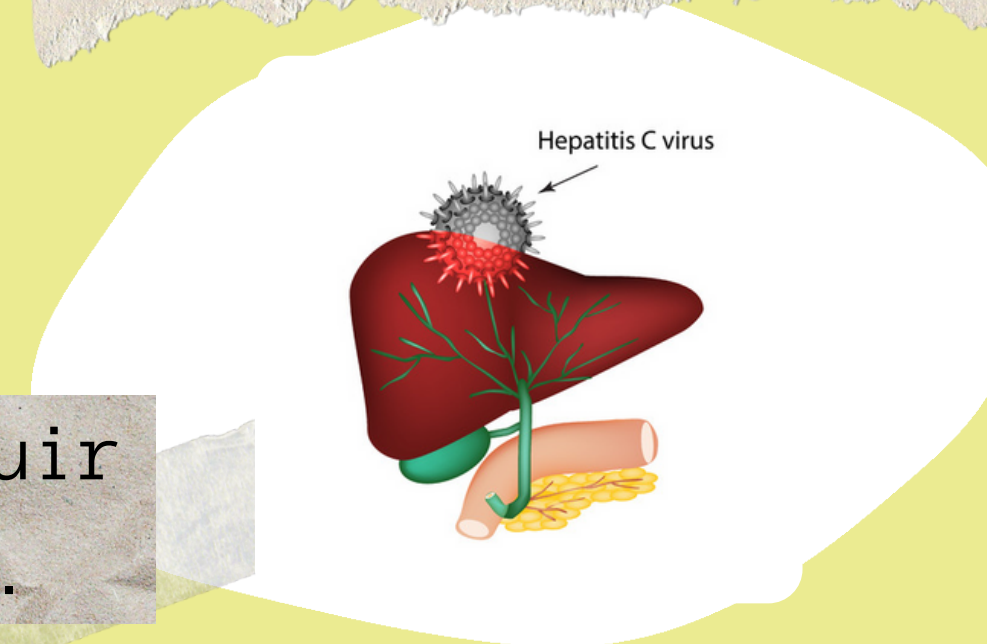


i+!

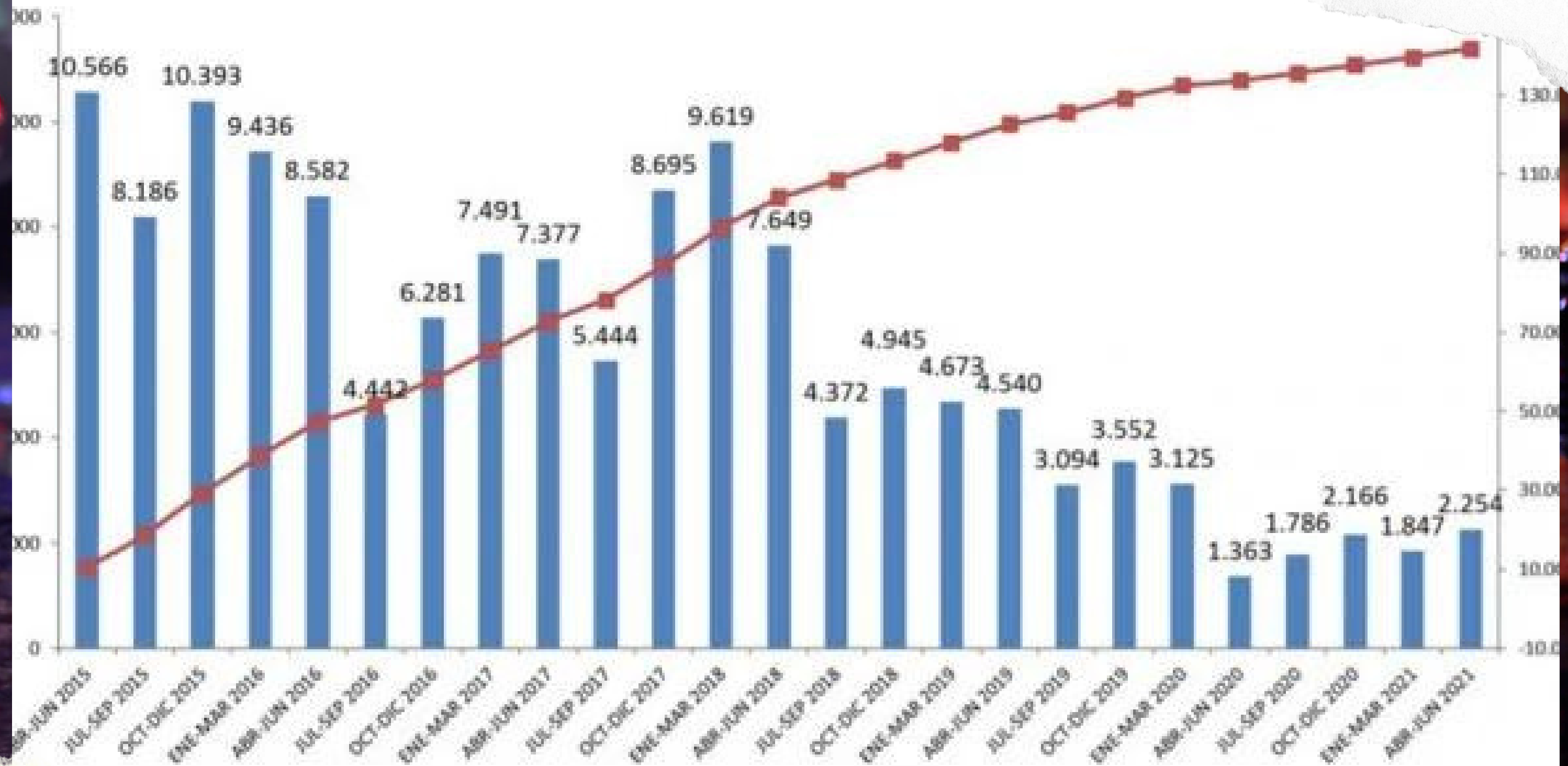
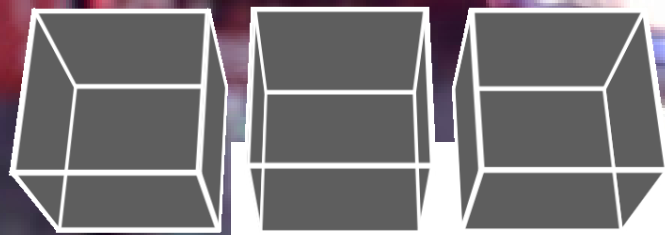
- Las infecciones crónicas comienzan en la fase aguda.
- Generalmente, en esta fase no se diagnostica.

Cuando los signos y síntomas están presentes, pueden incluir ictericia, fatiga, náuseas, fiebre y dolores musculares.

- La hepatitis aguda por virus C se hace crónica hasta en un 80–90% de los casos.
- El único método es evitar el contacto con la sangre de personas con la patología.
- 71 millones de personas infectadas











# Sífilis



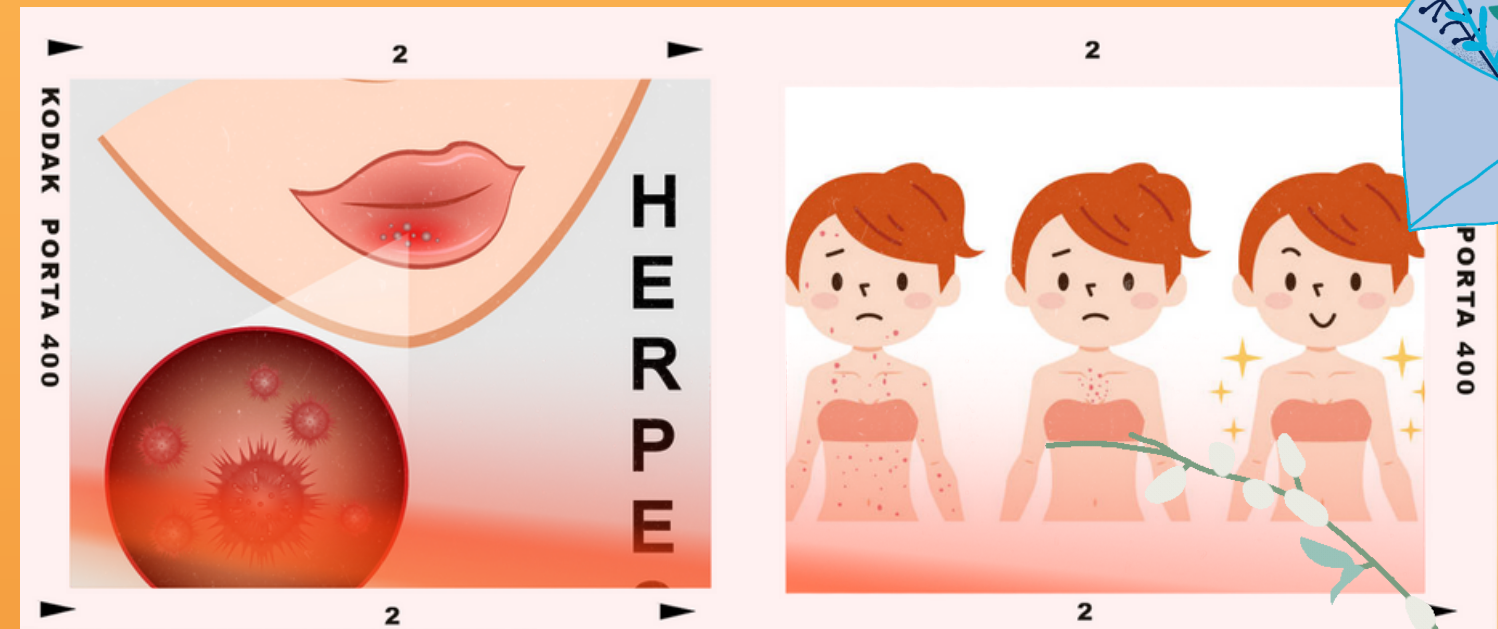
La sífilis es una enfermedad de transmisión sexual causada por una bacteria. Infecta el área genital, los labios, la boca o el ano y afecta tanto a los hombres como a las mujeres. Por lo general se adquiere por contacto sexual con una persona que la tiene. También puede pasar de la madre al bebé durante el embarazo.





*i+!*

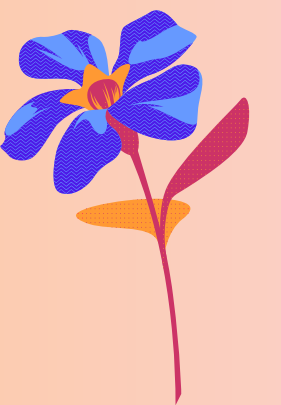
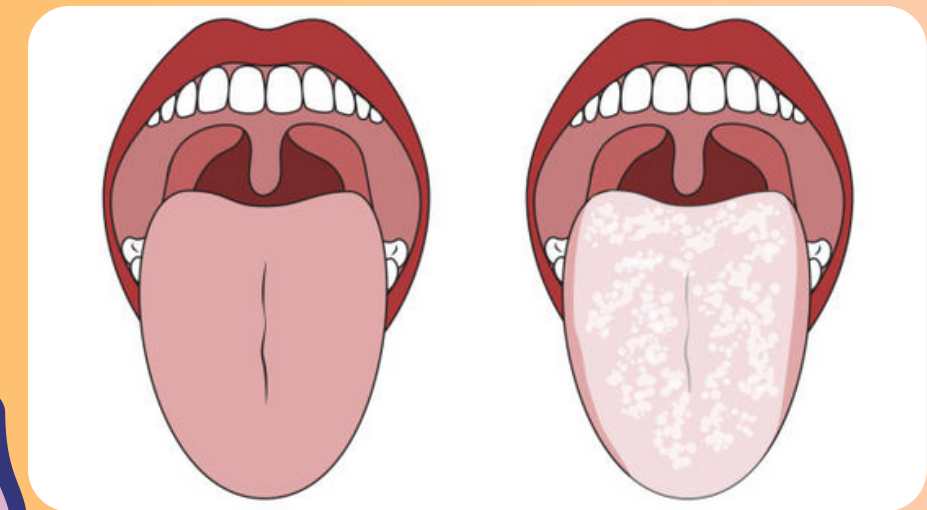
- Es causada por el virus *Treponema pallidum*.
- El tratamiento "preferido" es la penicilina.

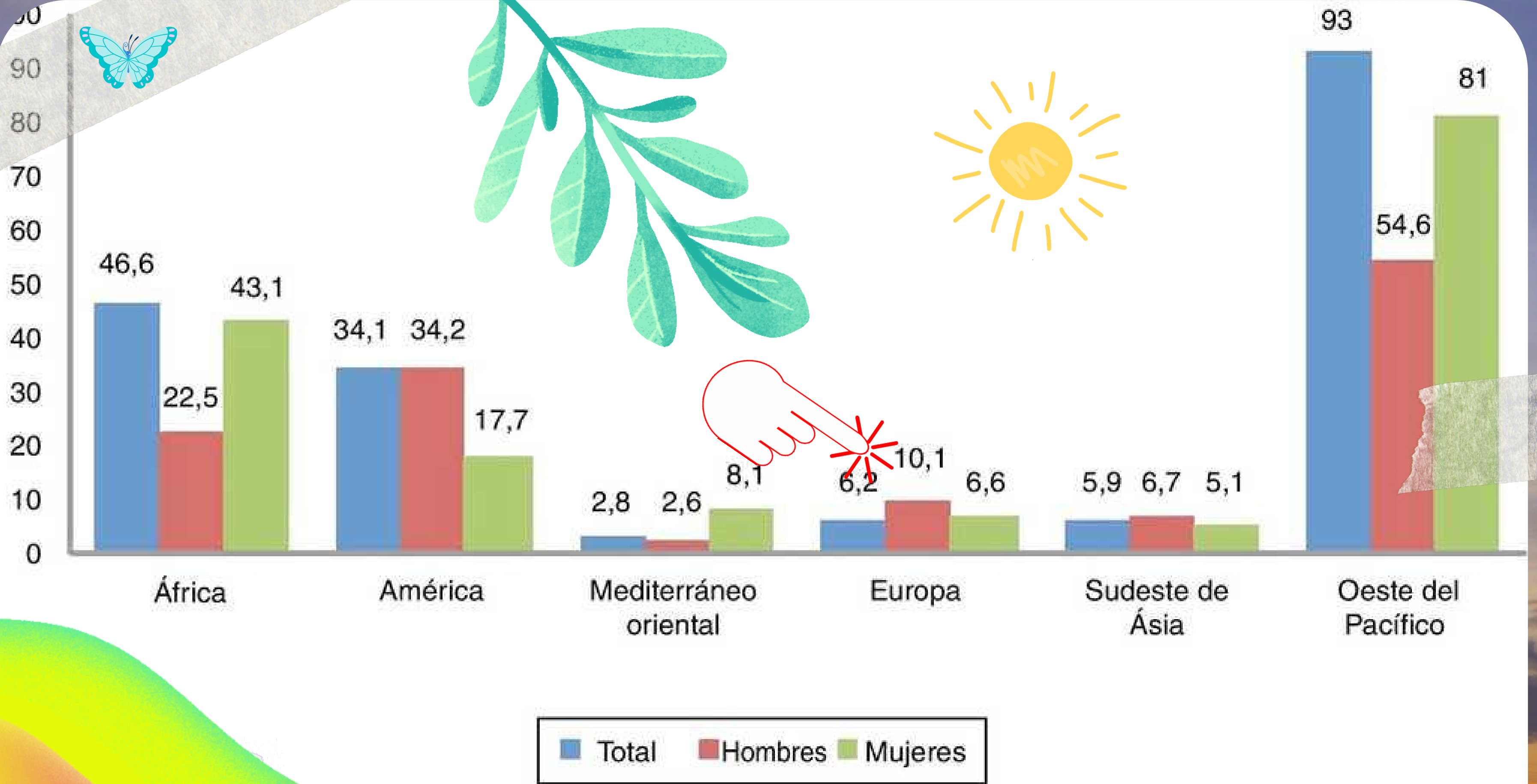


PORTA 400



- Para prevenir: Uso del preservativo o condón.
- En el 2016 se produjeron 5,6 millones nuevos casos de sífilis.









*Gracias por  
atender*

06-06-22 / 07-04-22

THANKYOU



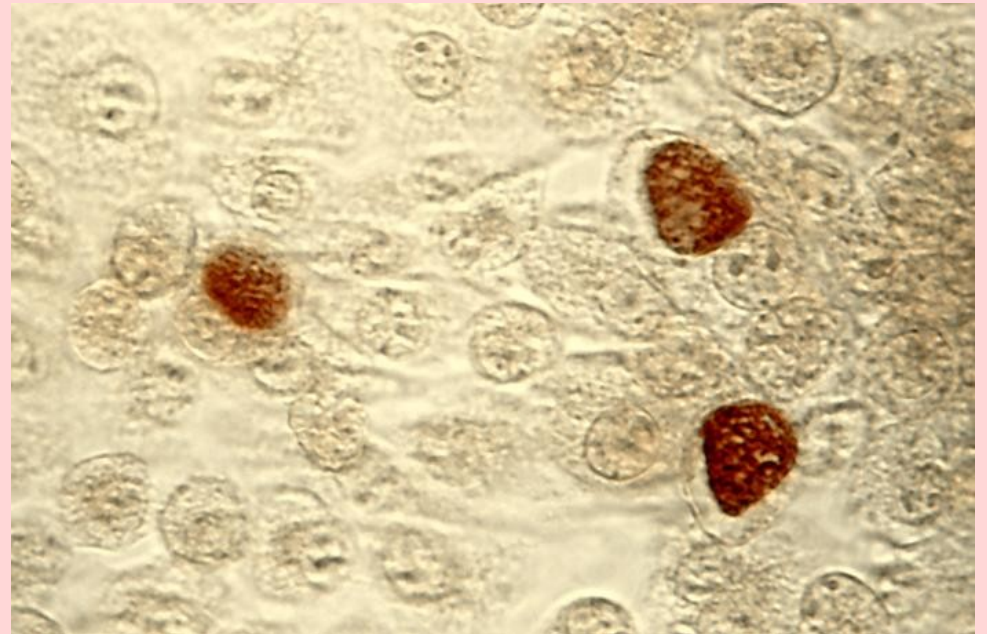
# ETS

María Chaparro  
Anxela Míguez  
3°C

*Molusco contagioso*



*Clamidia*





# ¿Qué es el molusco contagioso?

- El molusco contagioso es una erupción en la piel causada por un virus. La erupción está formada por pequeñas protuberancias claras o de color carne.



## Causas del molusco contagioso:

- El virus del molusco se contagia fácilmente a través del contacto directo de la piel con piel cubierta de protuberancias.



# ¿Cuáles son los signos y los síntomas del molusco contagioso?





# Prevención:

- Los condones femeninos y masculinos no pueden protegerlo completamente de que contraiga el molusco contagioso de una pareja, ya que el virus puede estar en zonas no cubiertas por el condón.

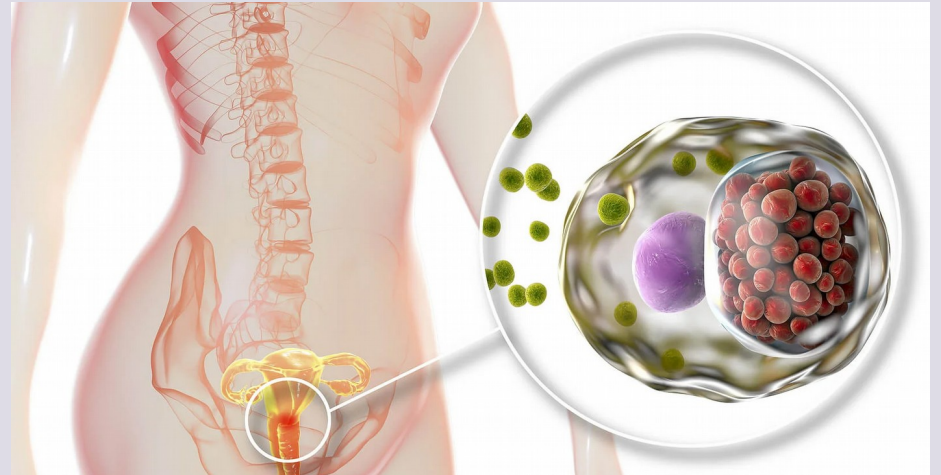
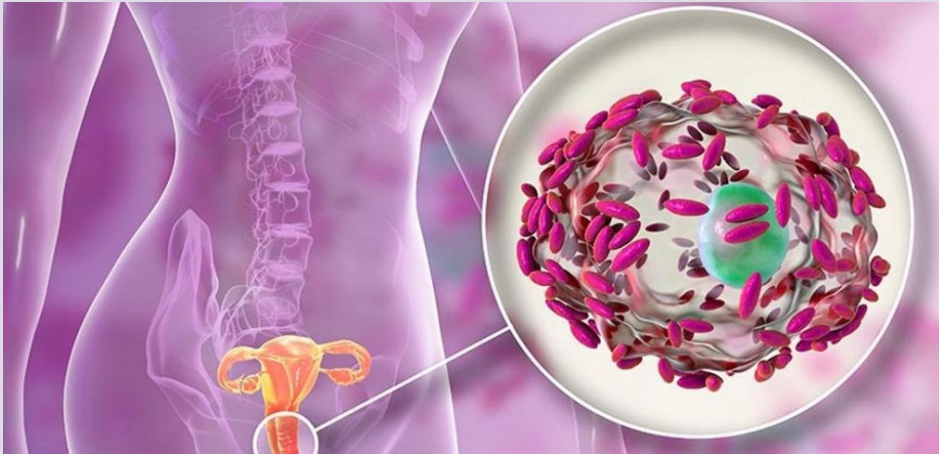


# ¿Que es la clamidia?

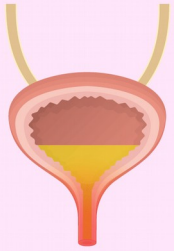
- La clamidia es una de las enfermedades de transmisión sexual más común.

## Causas de la clamidiase:

- Se transmite a través del sexo vaginal, anal u oral.
- La mayoría de las personas que tienen esta infección no tienen síntomas y se sienten perfectamente bien.



# ¿Cuáles son los signos y los síntomas de la clamidia?



Urethritis



Conjuntivitis



Salpingitis



# Prevención:

- La clamidia se contagia a través de los fluidos sexuales como el semen, de modo que la mejor manera de evitar la clamidia son los condones para prevenirla.
- Realmente sirven para bajar los chances de contagio de una ETS cuando tienes relaciones.







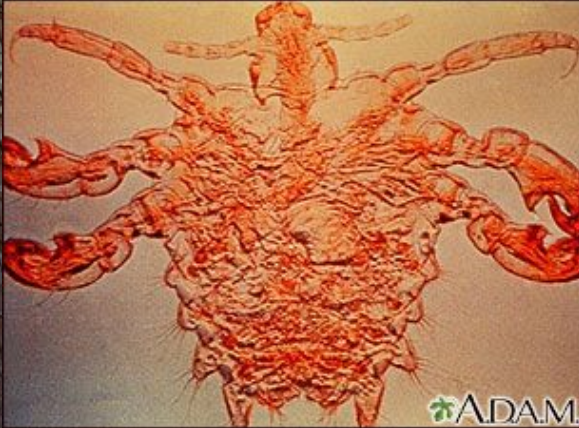
***ETS***

***PIOJO GENITAL***

***MOLUSCO CONTAGIOSO***

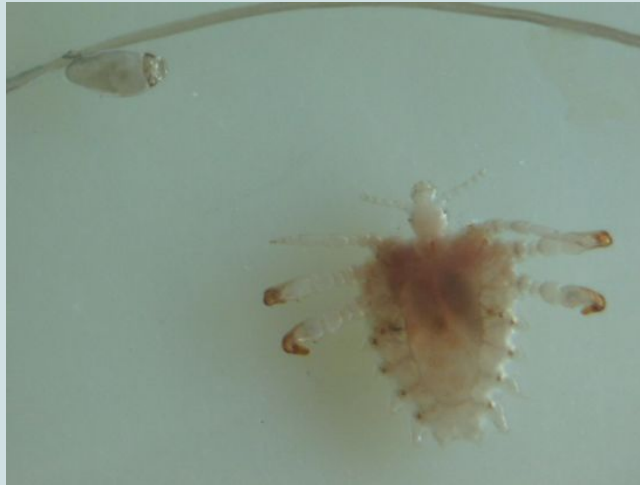


**Estíbaliz Trujillo Pérez y Alejandro Fernández Míguez 3º A**



**ΠΙΟΓΟ  
ΓΕΝΙΤΑΛ**

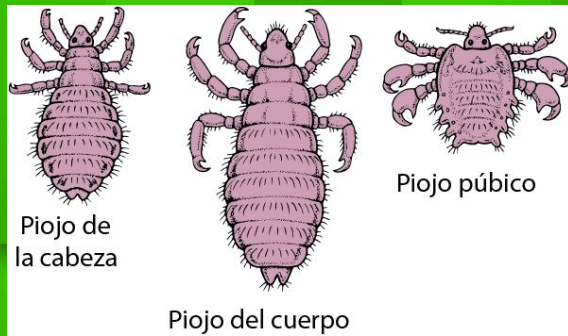
Producido por la infestación  
del parásito *Pthirus pubis*.





# APARIENCIA

- Se encuentran en la región genital.
- Miden 1,6 mm aproximadamente.
- Son de color marrón oscuro o blanco/gris.
- Están en la base del pelo.
- Se alimentan de sangre.
- Viven entre 3 a 4 semanas.



# TRANSMISIÓN

- La manera más común es a través de las relaciones sexuales.
- Es posible contagiarse después de compartir ropa, sábanas o toallas con una persona infestada.
- En el caso de los niños, pueden hallarse en las pestañas o en las cejas y pueden ser indicio de abuso sexual.



# SÍNTOMAS

Suelen aparecer cinco días después de contagiarte:

- Picazón intensa.
- Tener liendres.
- Tener manchas oscuras producto de las picaduras.



# TRATAMIENTO

Se eliminan con lociones o champús parasiticidas que suelen llevar permetrina.

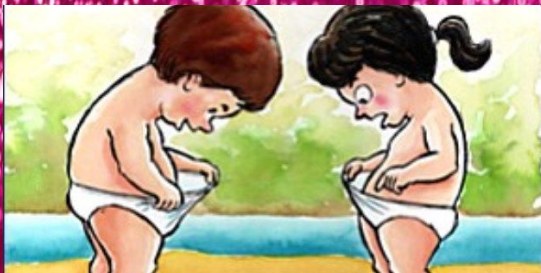
Se deben tratar todas las parejas y contactos estrechos.



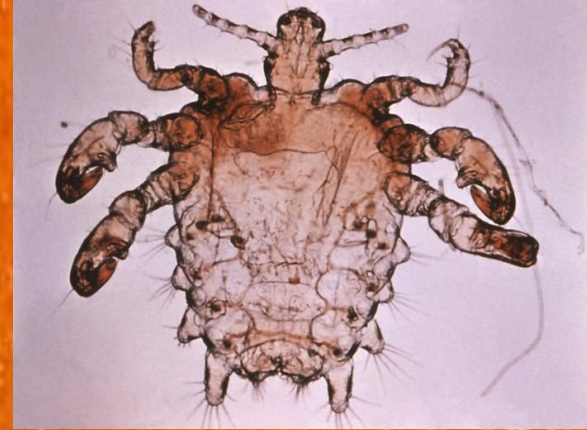
# PREVENCIÓN

Si tu pareja sexual te informa que tiene piojos púbicos puedes emplear lociones o champús antiparasitarios con carácter preventivo. Si te lo diagnostican avisa a tu pareja sexual para que acuda a la consulta de su médico.

Lavar la ropa, toallas y sábanas a 60° o aislarla en una bolsa durante 2 semanas.



# ABUNDANCIA



Se estima que hay más de 1 millón de casos cada año en el mundo. Las personas que tienen más relaciones sexuales con diferentes personas corren un riesgo más alto.

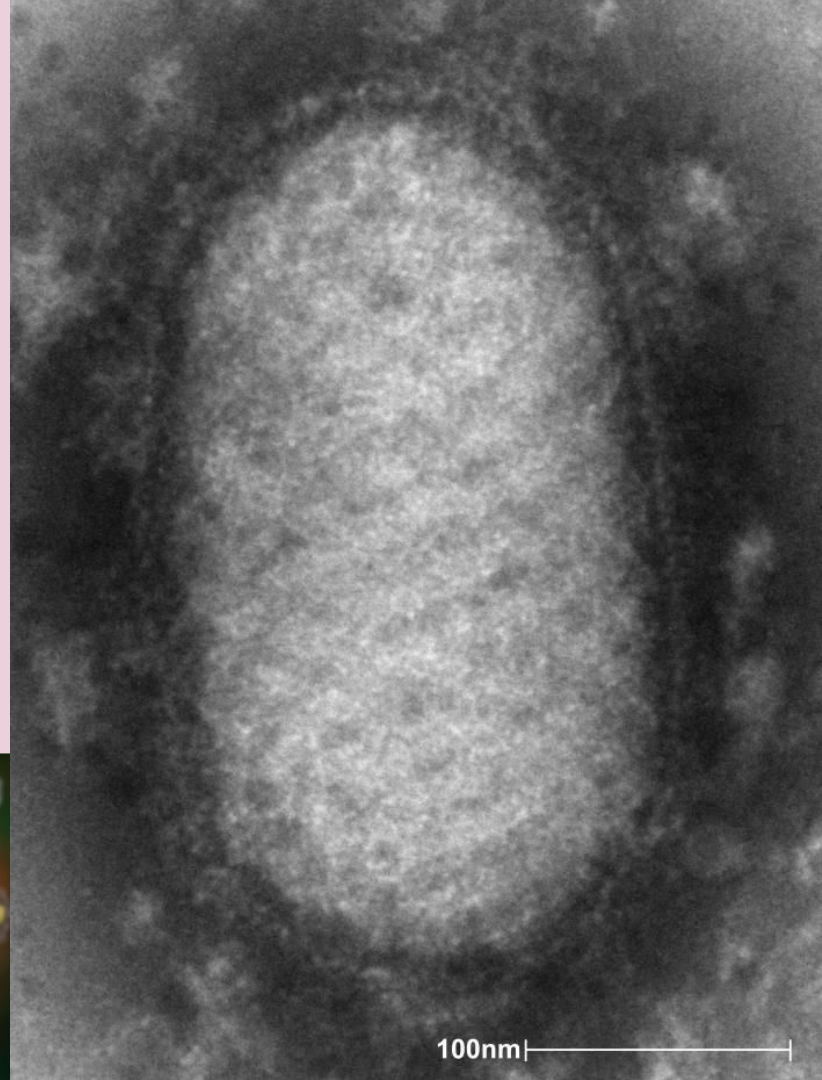
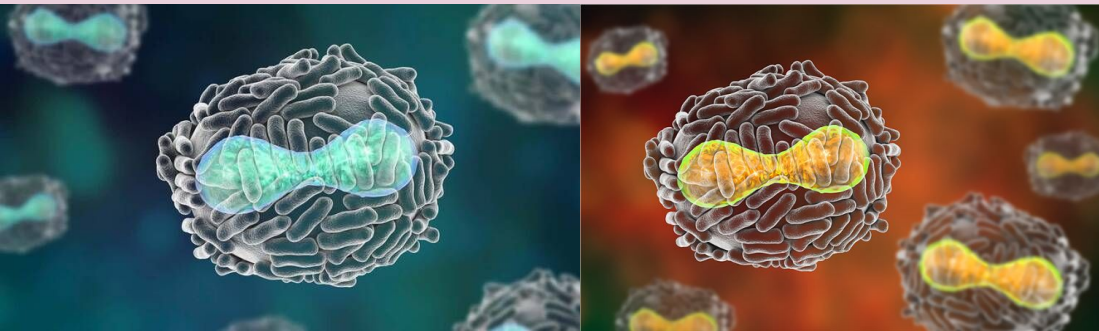




# MOLUSCO CONTAGIOSO



Causado por un virus  
que es miembro de  
la familia de los  
*Poxvirus*.





# APARIENCIA

Es una infección viral de la piel que tiene como resultado protuberancias redondas, firmes e indoloras cuyo tamaño varía (menos de 6 mm) y tienen un pequeño hueco (forma umbilicada) en la parte superior cerca del centro.



# TRANSMISIÓN

- Contacto de piel con piel.
- Contacto con objetos contaminados.
- Contacto sexual con una pareja afectada.
- Rascarse y frotarse los bultos, que hace que el virus se propague a zonas de la piel cercanas.

**¡ES MUY CONTAGIOSO!**

# SÍNTOMAS

- Pueden enrojecerse e inflamarse
- Pueden causar picazón
- Suelen aparecer en la cara, el cuello, las axilas y la parte superior de las manos en los niños.
- Pueden aparecer en los genitales, en la parte inferior del abdomen y en la parte superior interna de los muslos.

**MOLUSCO CONTAGIOSO**

¿Qué es?

infección vírica (poxvirus)  
Muy contagioso  
Produce en niños menores de 5 años y/o piel atópica

**SÍNTOMAS**

Erupciones en la piel:

- Redondeadas
- Color de la piel: blanquecino o amarillado
- Lesiones aisladas o numerosas
- Siempre de 4 con un diámetro
- Mancha pequeña o parte de la parte superior corporal

Pueden causar picor, enrojecerse e inflamarse

**ZONAS AFECTADAS**

Cabeza  
Cuello  
Manos

Cara  
Axilas

**CAUSAS**

Contacto piel con piel

Contacto con objetos contaminados

**PREVENCIÓN**

Lavarse las manos

No tocar los bultos

No compartir objetos personales ni jugarlos

Cubrir las lesiones

**TRATAMIENTO**

Curetaje

Crioterapia

Electrocoagulación

Fármacos tópicos  
Hidrocoloides de pasta  
Cantaridina  
Pasta de nitrato de plata  
Imiquimod

Laboratorios Vilas CUIDADOEXPERTO

# TRATAMIENTO

Mejora sin tratamiento luego de 6 a 12 meses. Pueden salir durante un máximo de 5 años. No hay tratamiento antiviral.

Los médicos podrían recomendar quitarlas antes de que desaparezcan por sí solas.

Entre algunas opciones se incluyen:

- Raspado
- Crioterapia
- Cantaridina.





# PREVENCIÓN

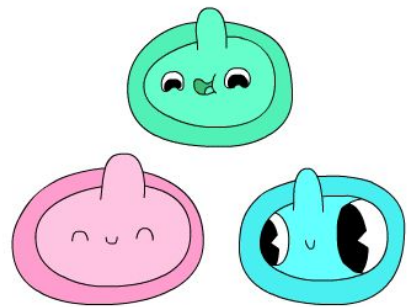
Para evitar la transmisión del virus puedes hacer lo siguiente:

- **Lávate las manos.**
- **Evita tocar las protuberancias.**
- **No compartas los objetos personales.**
- **Evita el contacto sexual.**
- **Cubre las protuberancias.**





gracias



PROTECT YOURSELF



# Enfermedades sexuales

Neisseria gonorrhoea (NG)

Mycoplasma genitalium (MG)

Chlamydia trachomatis (CT)

Ureaplasma urealyticum (UU)

Trichomonas vaginalis (TV)

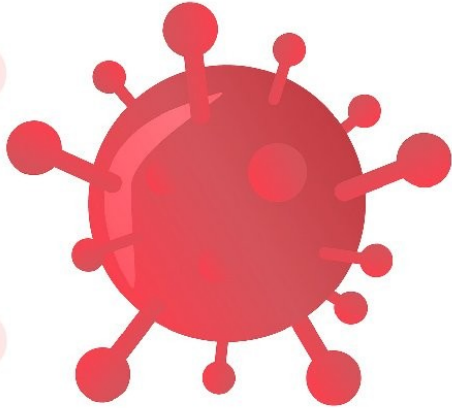
Haemophilus ducreyi (HD)

Treponema pallidum (TP)

Mycoplasma hominis (MH)

Herpes simplex 1 (HSV1)

Herpes simplex 2 (HSV2)



CLAMIDIA



GONORREA



TRICONOMIASIS



VIRUS DEL PAPILOMA (VPH)



HERPES GENITAL



SÍFILIS

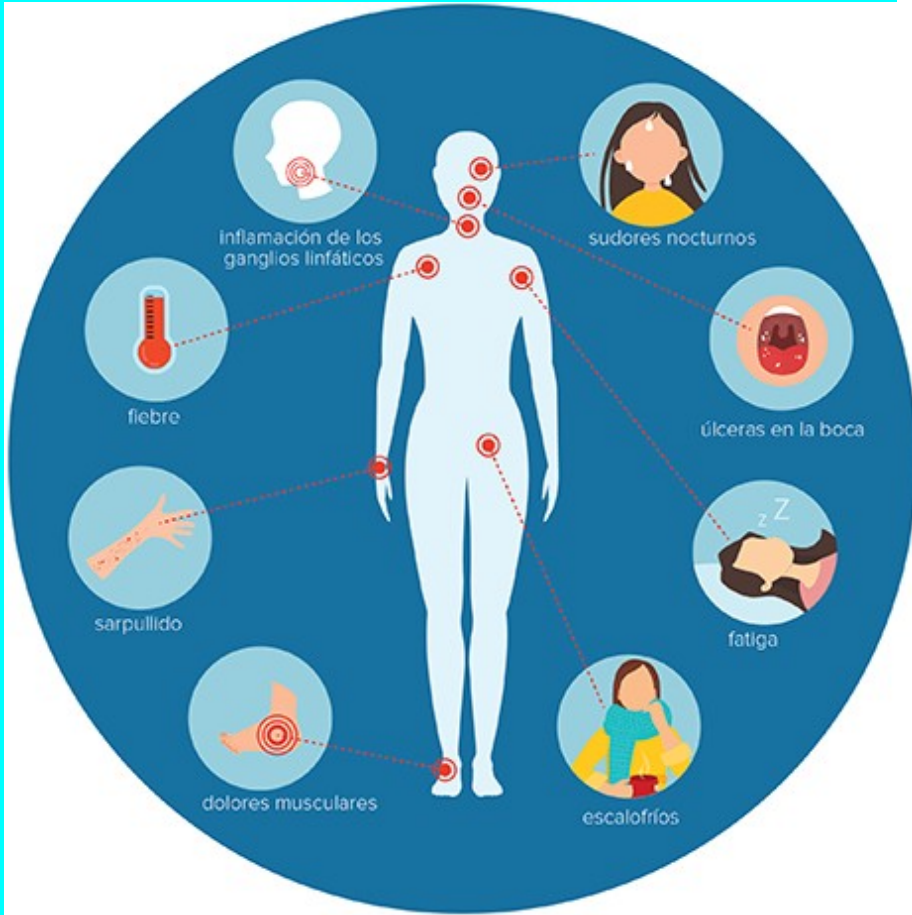


VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA (VIH)

**Laura Blanco Rodríguez**  
**Emma Estévez Pivida**

**3°C**

# SIDA



Son un espectro de enfermedades causadas por a infección provocada por o virus da inmunodeficiencia humana (VIH). Tras a infección inicial, unha persoa pode non notar síntoma algún ou ben pode experimentar un periodo de leves síntomas.





**Hoxe en día non existe unha cura para o SIDA. Por eso, a prevención é moi importante.**

**Pódese transmitir a través da penetración, ao compartir agullas contaminadas, por inyeccións de drogas, por fluídos...**



# Síntomas VIH/SIDA



Alguns síntomas:

-Febre

-Dor de cabeza

-Dor muscular e articular

-Dor de garganta

-Ganglios linfáticos

inflamados,

principalmente no

pescoço

-Diarrea

-Pérdida de peso

-Tos

-Sudores nocturnos



## SÍNTOMAS DE LA INFECCIÓN AGUDA POR EL VIH





# MONONUCLEOSIS



Este vírus transmite-se a través da saliva, por isso moitas veces é chamado a enfermidade do bico.





# MONONUCLEOSIS

## Síntomas

- \* Fiebre alta.
- \* Angina.
- \* Inflamación de ganglios.
- \* Decaimiento general.
- \* Cansancio.
- \* Dolor de abdomen.

#SALUD



Esta enfermidade ocorre moitas veces entre os adolescentes e os adultos xoves.

Non soe ser moi grave, pero se non se trata pronto pode derivar numerosos problemas.

O seu tratamento baséase en mellorar os síntomas e inclúe analxésicos para a febre e diversos medicamentos , moita auga e constante reposo.

**ENFERMEDAD DEL BESO**

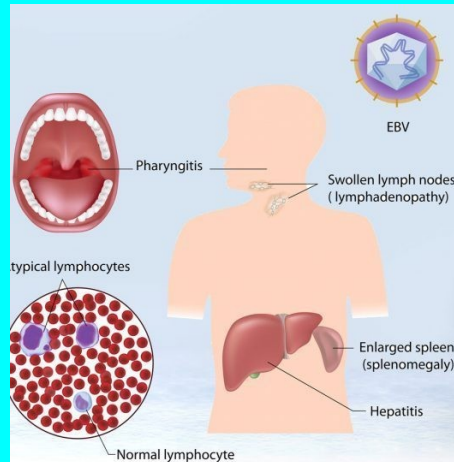
La mononucleosis infecciosa es causada por un virus que se transmite a través de la saliva

**CUIDADOS**

- Guardar reposo
- Beber líquidos
- Evitar actividad física vigorosa
- Paracetamol o ibuprofeno

**PREVENCIÓN CONTAGIO**

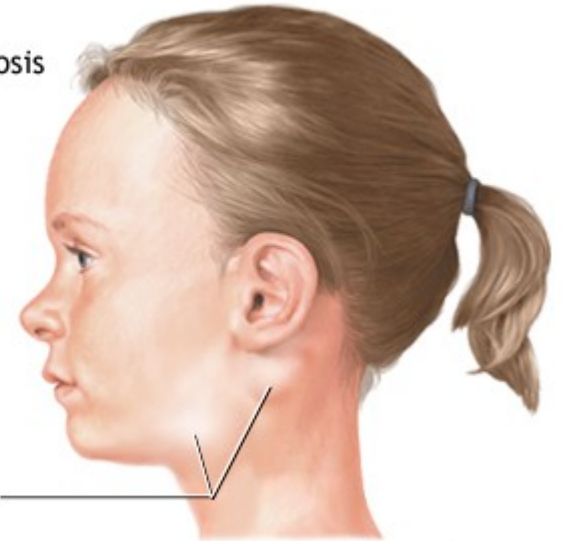
- No besar hasta días después de remitir la fiebre
- No compartir vasos o cubiertos
- No donar sangre hasta pasados 6 meses



**Mononucleosis infecciosa**

La mononucleosis causa:

- Fiebre
- Fatiga
- Dolor de garganta
- Glándulas linfáticas hinchadas



**GRAZAS POLA VOSA ATENCIÓN!!!!**



**Laura Blanco, Emma Estévez 3º**





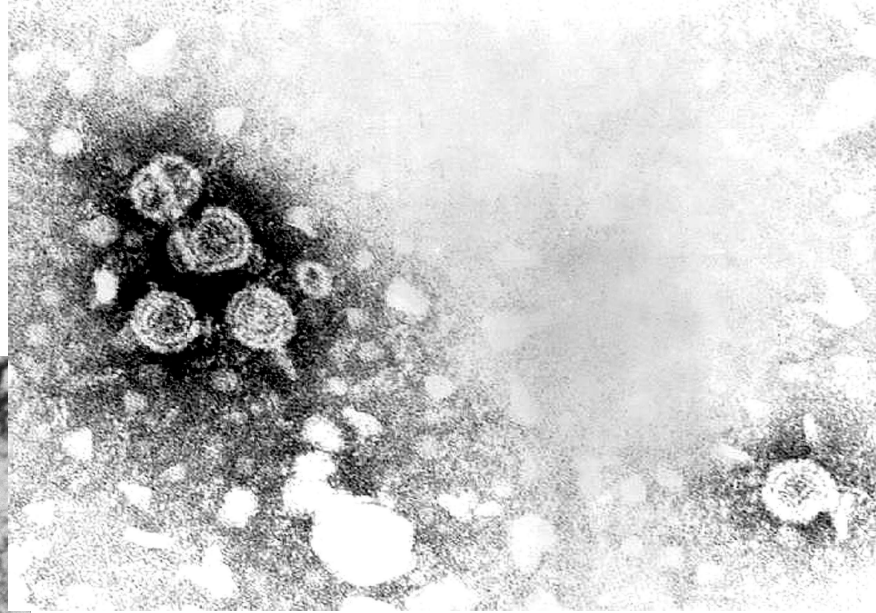
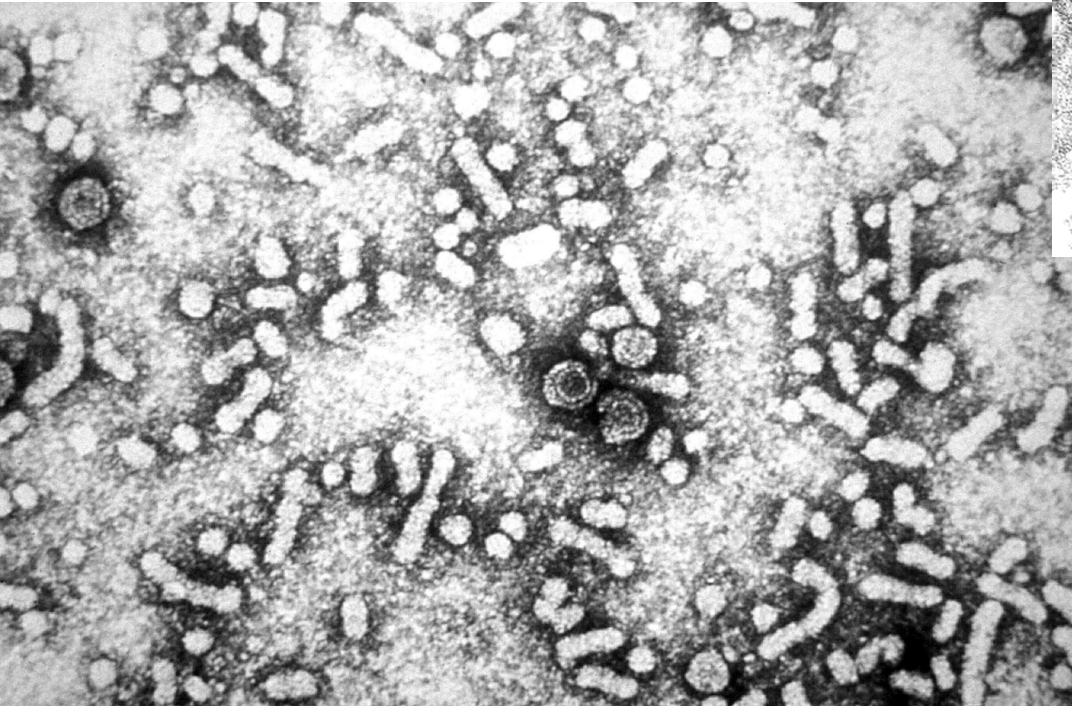
# ENFERMIDADES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

Silvia Fernández Louredo, 3ºD

Hepatitis B e Piollo Xenital.

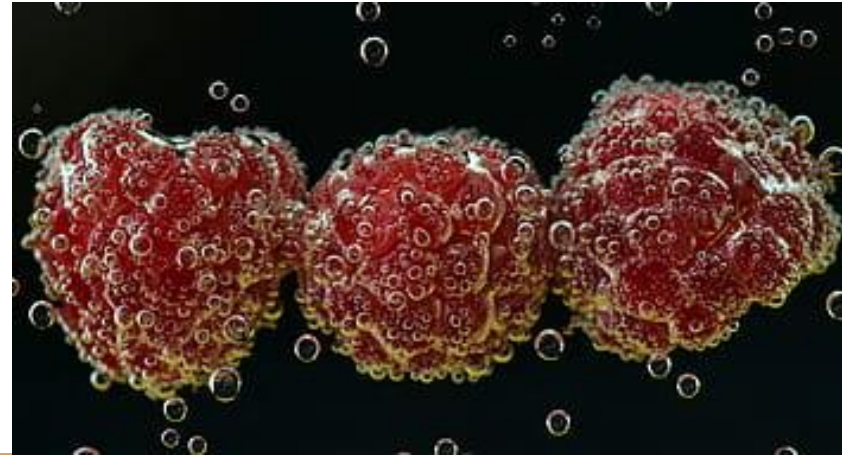


# HEPATITIS B



# MICROORGANISMO DA HEPATITIS B

A Hepatitis B é causada por un virus do xénero orthohepadnavirus, pertencente a familia Hepadnaviridae, conocido comúnmente como "virus da Hepatitis B".



# SÍNTOMAS DA HEPATITIS B

A maioría de persoas non teñen síntomas inmediatamente despois de infectarse. Sin embargo, algunhas persoas presentan un cadro agudo de síntomas que duran varias semanas, e son os seguintes:

- Coloración amarelenta da pel e os ollos (ictericia)
- Oruña oscura.
- Cansancio extremo.
- Náuseas
- Vómitos
- Dor abdominal.



# TRATAMENTO PARA A HEPATITIS B

Para a Hepatitis B aguda non hai tratamento, salvo a rehidratación tras os vómitos e a diarrea, mentres que para a Hepatitis B crónica si o hai, como o son os antivíricos orais. Este tratamento pode retrasar a evolución da cirrosis, reducir a incidencia do cáncer no fígado e mellorar a supervivencia do paciente.



# PREVENCIÓN DA HEPATITIS B

A vacina é a principal medida preventiva para a Hepatitis B

A vacina aplicarase en 2, 3 ou 4 doses. A primeira ao nacer, e complétase a pauta entre os 6 e os 18 meses de edad.

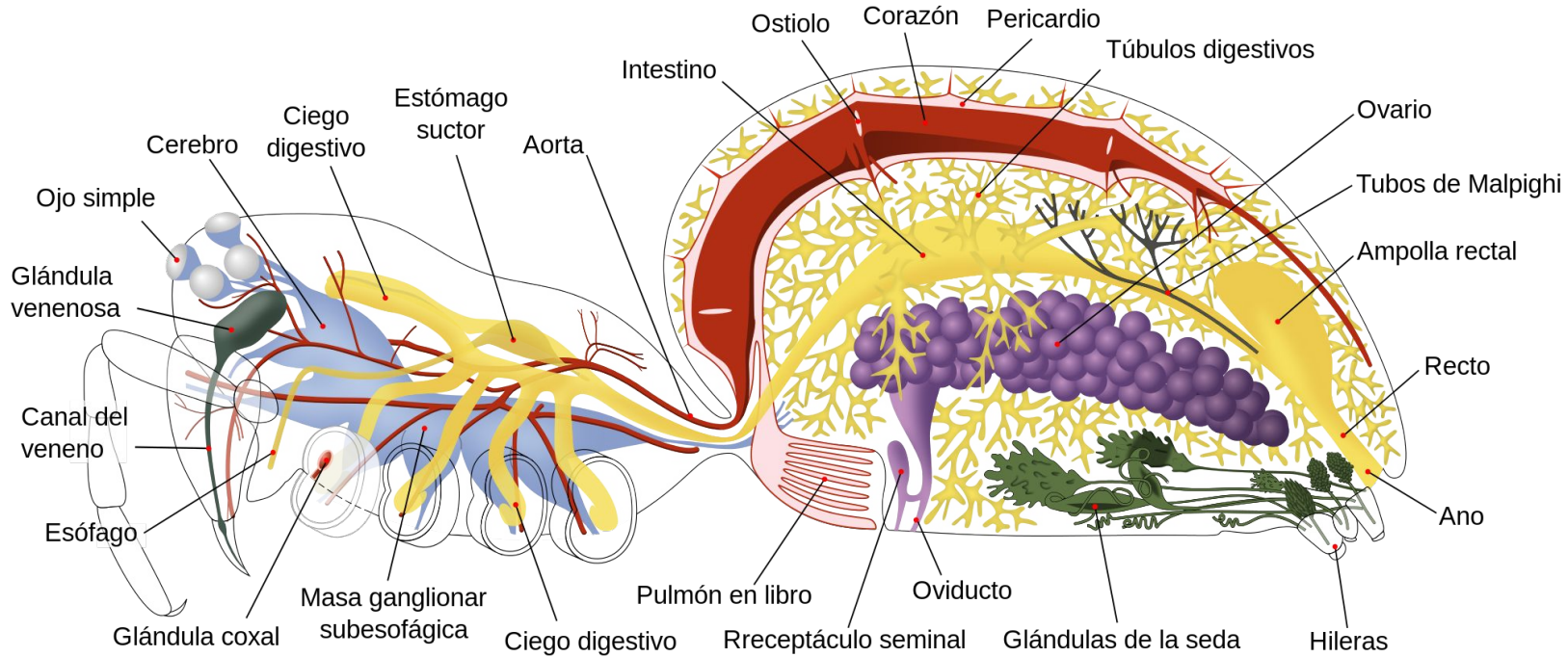


# CASOS DE HEPATITIS B

En España: Calcúlase que hai ao ano 12.000 casos

No mundo: No mundo, 2.000 millóns de persoas (1 de cada 3 persoas) foron infectadas pola hepatite B e 257 millóns de persoas están infectadas de forma crónica (o que significa que non poden eliminar o virus).

# PIOLLO XENITAL





# MICROORGANISMO DO PIOLLO XENITAL

O piollo xenital é producido polo *Pthirus pubis*, tamén coñecido como "Piollo pato"

# SÍNTOMAS DO PIOLLO XENITAL

Os seus síntomas son:

- Proído en xenitais e lesións por rascadura
- Poden verse na base do pelo
- Xeralmente afecta xenitais, pero poden atoparse noutra rexión do corpo con pelo
- Á vista son diferentes na súa forma aos piollos da cabeza

# TRATAMIENTO PARA O PIOLLO XENITAL

O seu tratamento son os antiparásitos locais (as locións insecticidas) e débense tratar todas as parellas e contactos estreitos (estes débense tratar aínda sen haber tido relación sexuais co@ infectad@)



# PREVENCIÓN PARA O PIOLLO XENITAL

Para previr contaxiarse desa enfermidade hai que facer estas cousas:

- Lavar toda a roupa, toallas e roupa de cama a 60° ou illala nunha bolsa plástica dúas semanas
- Evitar o contacto coa parella ata que ambos completen o tratamento



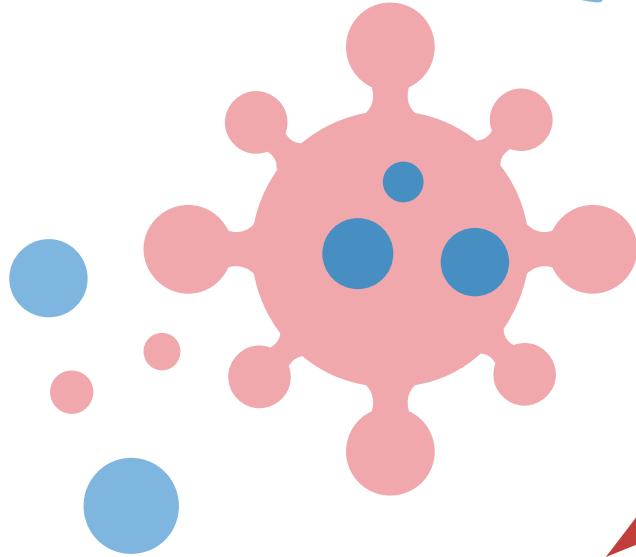
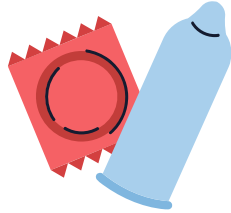
# CASOS DE PIOLLO XENITAL

Non atopei a información pedida :(

E ISTO FOI TODO

Gracias por atenderme, pero  
hasta aquí chega todo

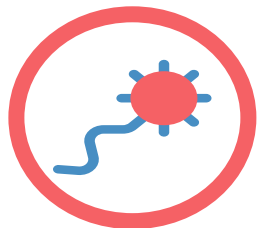
Silvia :)



# Enfermedades de transmisión sexual (ETS) *Candidiase e Sífilis*

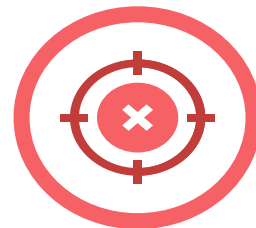
Sofía Cabaleiro e Sara Fernández 3ºB

# CANDIDIASE



## Qué é?

É unha afección cutánea derivada do parasitismo de "fungos", vexetais que non realizan a fotosíntese.



## Síntomas

- Placas esbrancuxadas
- Picor
- Sensación de ardor



# TIPOS DE CANDIDIASE

## Candidiase cutánea

Onicomiose candidal. Con certa frecuencia aparece en nenos con muguet e en adultos con intertrigo de pequenos pregamentos interdixitais.

Pode aparecer como unha inflamación dolorosa do bordo periungueal, acompañada dunha mínima secreción purulenta, ou como un engrosamento da placa ungueal con depresións puntiformes e sucros transversais.

## Candidiase mucosa

Afectando á mucosa está o muguet. Isto maniféstase como placas cremosas e esbrancuxadas que se poden localizar no dorso da lingua, no padal brando, na mucosa gingival e xenital. Cando se desprenden, revelan unha mucosa vermella e conxestiva.

A mucosa xenito-perianal é outra localización común destas infeccións e representa o 20-30% das infeccións vaxinais. Tamén pode aparecer nos xenitais externos masculinos coa mesma afectación..

# CANDIDIASE III



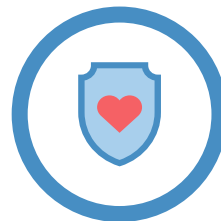
## Diagnóstico

é fundamentalmente clínico, aínda que en ocasións é necesario apoiarse nun exame directo das escamas ou nun cultivo micolóxico.



## Treatment

Segundo a extensión da infección e o estado xeral do paciente, decídese un tratamento tópico ou sistémico.



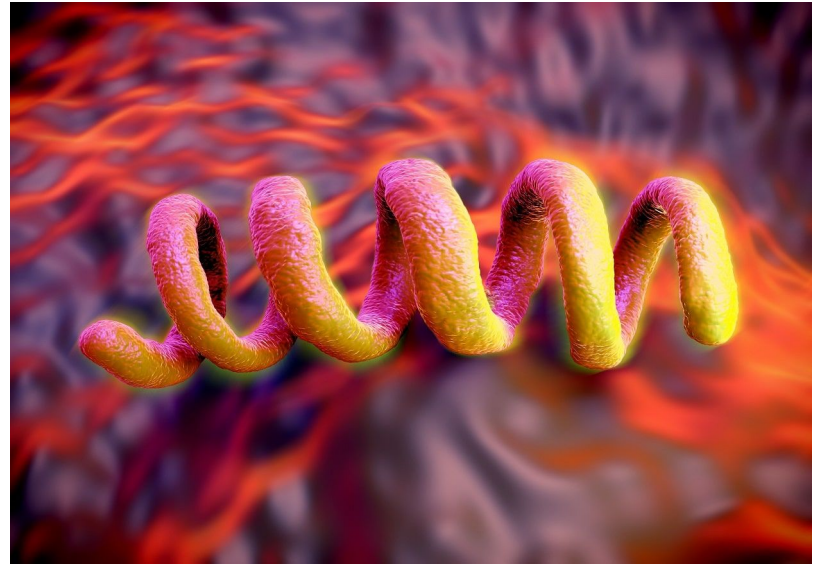
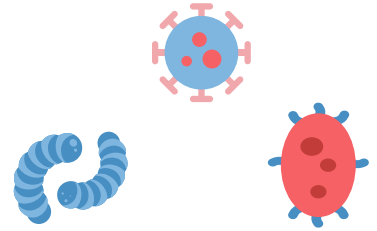
## Prevention

- Levar unha dieta sa
- Evitar a roupa interior que non sexa de algodón así como a humidade excesiva na zona
- Especial coidado coa hixiene íntima ao limpase tras orixinar
- Non usar xabóns íntimos non específicos

# SÍFILIS

## Que é?

A **sífilis** é unha enfermidade de transmisión sexual causada por unha bacteria. Infecta o área xenital, os labios, a boca ou o ano. Afecta tanto a mulleres coma homes.



# SÍFILIS II

## Síntomas:

Unha erupción cutánea

Parches verrugosos

Indigestión

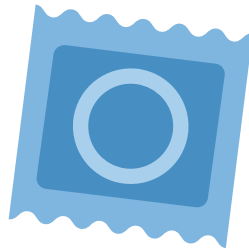
Febre



## Prevenções

Evitar relacións sexuais con  
persoas que teñan Sífilis

Uso de preservativos

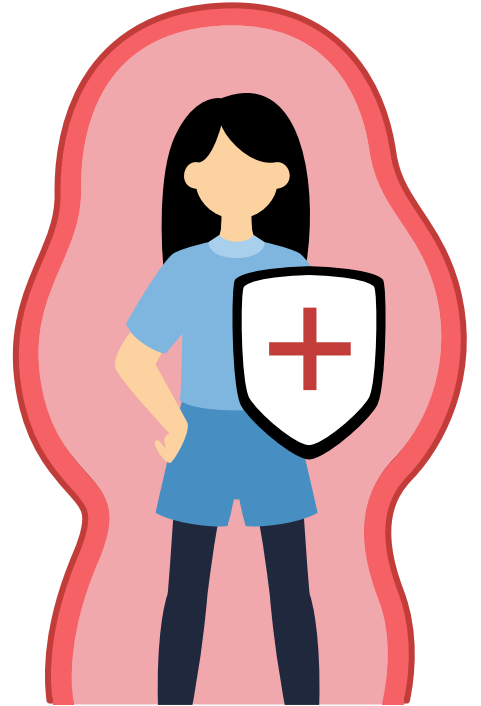




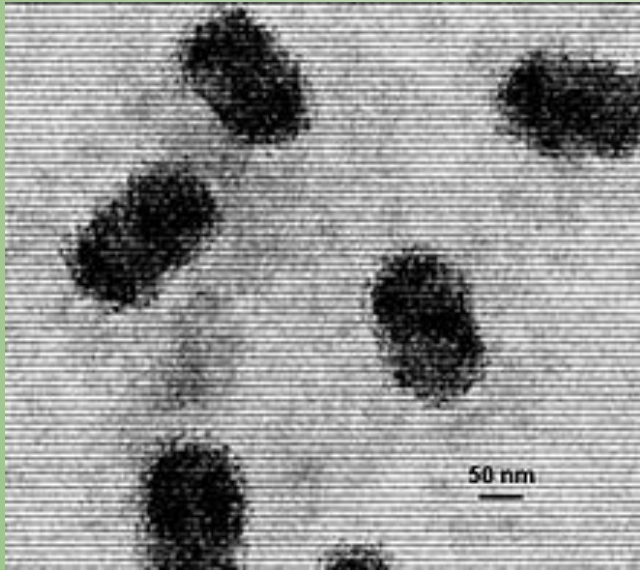
# SÍFILIS III

## Tratamento

o **tratamento** preferido em todas as etapas é a penicilina, um antibiótico que pode matar a bactéria que causa a **sífilis**.



# Molusco Contagioso



SE TRATA DE UN  
VIRUS DE LA FAMILIA  
DE LOS *POXVIRUS*

*Sólo se considera ETS  
si sale en la zona genital*

# Molusco Contagioso

## SÍNTOMAS:

- Erupciones en la piel de forma redonda con una pápula.



## TRATAMIENTOS:

- Raspado
- Crioterapia (Enfriamiento)
- Cantaridina (Medicamento que produce ampollas para despegar las protuberancias)



Crioterapia



Cantaridina

# Molusco Contagioso

## PREVENCIÓN:

- Lavar las manos
- No tocar las protuberancias
- No compartir objetos
- Evitar contacto sexual
- Cubrir las protuberancias
- Uso de preservativos

## CASOS:

En el 25% de los niños mayores de 5 años, en la cara, manos y tronco





# Candidiasis

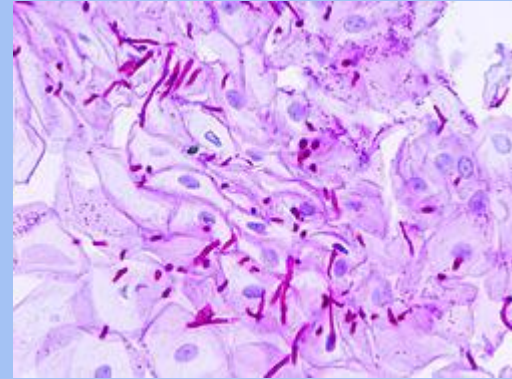
## Microorganismo

es una infección causada por un hongo llamado **Candida Albicans**, que se encuentra en pequeñas cantidades y en diferentes zonas del cuerpo, como la piel, la boca o la vagina, sin que, normalmente, provoque ninguna enfermedad.

## síntomas

### síntomas

- Prurito (picor) y ardor genital.
- Enrojecimiento vulvar.
- Molestias al orinar.
- Dolor o molestias durante el coito.
- Flujo vaginal de aspecto blanquecino grumoso (similar al yogur)



# Tratamiento

El empleo de fármacos antifúngicos apropiados. Según la extensión de la infección y el estado general del paciente, se decide un tratamiento tópico o sistémico.

**Tópicamente** se puede emplear cotrimazol, miconazol, ketoconazol, sertocanazol, terbinafina o naftilina.

Los **tratamientos sistémicos** más frecuentemente empleados son itraconazol o fluconazol.

## Prevención

Evitar el uso de desodorantes y productos perfumados en la zona íntima y alrededor de ella .Evitar el estrés y llevar un estilo de vida saludable..Evitar alimentos con mucho azúcar .Consulta con tu profesional sanitario antes de iniciar cualquier tratamiento para la candidiasis.Cambiar frecuentemente los tampones o las compresas.Debes limpiarte de alante hacia atrás después de ir al lavabo Cambiar la ropa interior después de nadar y hacer ejercicio.

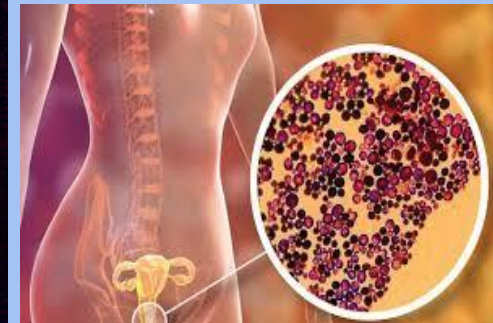


# Número de casos en España

2011- 52.048  
2012- 91.727  
2013- 154.707  
2014- 168.384  
2015- 194.074  
2016- 271.491  
2017-142.259  
2018- 140.500  
2019- 139.590

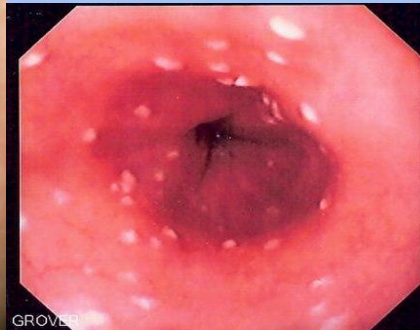
## Tipos de candidiasis

**Candidiasis profunda.**



**Candidiasis vaginal**

Luna Belén García Salinas



**Candidiasis esofágica**



**Candidiasis oral o bucal.**



**Candidiasis cutánea.**

# TRABALLO DE MAURO MERÉNS E GABRIEL 3ºB

VHB( virus da hepatite B) e VHS2 ( virus do herpes simple tipo  
2)



# VHB (Virus da hepatite B)



# Que microorganismo causa a enfermidade e os síntomas

-A hepatite B é unha doenza infecciosa do fígado causada polo virus da hepatite B.

-A hepatite B propágase por medio do contacto coa saliva, o sangue, o seme, ou outro líquido corporal dunha persoa infectada

-Pode causar un proceso agudo ou un proceso crónico, que pode acabar en cirrosedo fígado, cancro de fígado, insuficiencia hepática, fatiga, febre, ictericia e mesmo a morte.



Ictericia



Dolor abdominal



Náuseas



Dolor articular



# Tratamento, prevención e N° de casos en España

-O tratamento da hepatitis está intimamente relacionada co tratamento da infección polo VIH, pois as dúas enfermidades requiren un amplo coñecemento da inmunoloxía, a viroloxía, a xenética e o coñecemento das actuais normas terapéuticas.

-Prevención: uso do preservativo.

-N° de casos en España(2019): 350 casos.

-Dende a ampliación da vacinación, a prevalencia da hepatitis B atópase en forte descenso naqueles países cunha política de vacinación en curso.



# VHS2( Virus do herpes simple tipo 2)





# Que microorganismo causa a enfermidade e os síntomas

- A infección do virus herpes simple de tipo 2 transmítese casi exclusivamente por contacto xenital durante as relacións sexuais e provoca infeccións na zona xenital ou anal.
- Síntomas: síntomas leves que pasan desapercibidos, vesículas ou úlceras xenitais, fiebre, dores e adenopatías. Antes da aparición de úlceras a persoa pode sentir unha sensación de formigueo nas pernas e na cadeira.



# Tratamento, prevención e N° de casos en España

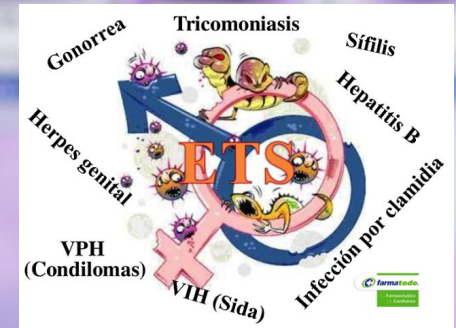
- Tratamento: os antivíricos( fármacos que se utilizan para as infeccións) aínda que non cura a enfermidade senón que reduce a infección.
- Prevención: absterse de ter relacións sexuais ou o uso adecuado dos preservativos.
- Casos en España: 5 a 10% da poboación española e alcanza de un 25 a 40% da poboación atendidos en clínicas da ETS.

Os casos siguen aumentando desde 2012 en todo o mundo.



FIN

# ENFERMEDADES DE TRASMISIÓN SEXUAL



Amina Álvarez González e Iria Giráldez Vázquez 3A



# Candidiasis

Que é?

A candidiase, tamén coñecida como vulvovaginite candidial, é unha infección causada por diferentes tipos de fungos *Candida*, sendo o máis común *Candida Albicans*.



Causas:

- Cambios no pH vaxinal
- Cambios hormonais
- Cambios na flora bacteriana
- Sistema inmunitario diminuído

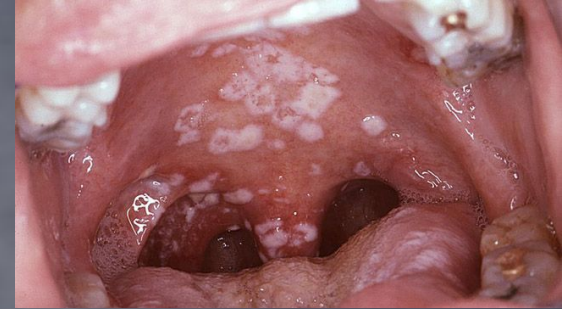
## Síntomas máis frecuentes:

- ⇒ Placas esbrancuxadas.
- ⇒ Prurito (coceira) e ardor xenital
- ⇒ Vermelhidão vulvar
- ⇒ Molestias ao ouriñar
- ⇒ Dor ou molestias durante o coito
- ⇒ Fluxo vaxinal grumoso de aspecto esbrancuxado

## Tipos:



candidiasis cutánea



candidiasis bucal

## Trasmisión:

Cando unha muller ten unha infección por cándida, pode transmitila a un home a través do sexo oral e/ou vaxinal. O home infectado pode transmitir a infección a outra persoa a través da relación sexual oral/vaxinal.

## Tratamento:

O tratamento é xeralmente tópico mediante o uso de supositorios vaxinais e cremas antifúngicas.

## Medidas de prevención para evitar a candidiasis:

- comer unha dieta saudable
- Evitar a roupa interior sen algodón,
- Coidados especiais coa hixiene íntima
- Non utilizar xabóns íntimos inespecíficos nin realizar duchas vaxinais



# Sífilis

Que é: A sífilis é unha enfermidade de transmisión sexual causada por unha bacteria (*Treponema pallidum*). Que en si provoca unha infección bacteriana.

Fases:

Lesión primaria: cancro duro.



Lesións secundarias.



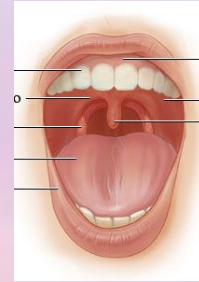
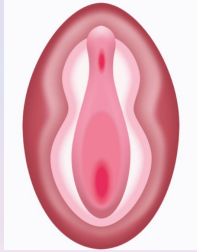
Sífilis terciaria.





Transmisión: -Mediante Relacións sexuais ( Vaxinal,anal ou oral con igual risco).

- Contacto de pel ou mucosas cunha lesión de sífilis.



Tratamento:- A sífilis primaria e secundaria podense tratar con antibióticos.

-Débese avisar a todas as parellas sexuais recentes e tratalas.

- A sífilis terciaria non ten cura , polo tanto e moi importante consultar sempre, para poder tratarse a tempo.

-Prevención:

-Uso de preservativos e métodos de barreira.

-Evitar contacto coas lesións visibles. Consultar en caso de lesión sospeitosa.



-Abundancia:

-En España: Notificáronse 5.097 casos de sífilis (tasa:11 por cada 100.000 habitantes).

-No Mundo: Según a OMS no mundo existen 12 millóns de casos novos.

-

¡Grazas pola súa atención!



¡Cuidaros!



# Enfermedades de transmisión sexual

*Hepatitis B y Gonorrea*

*Zaira Fernandez y Gisela Sotelo*



# Virus de la hepatitis B

---

¿Cómo se transmite la hepatitis B?

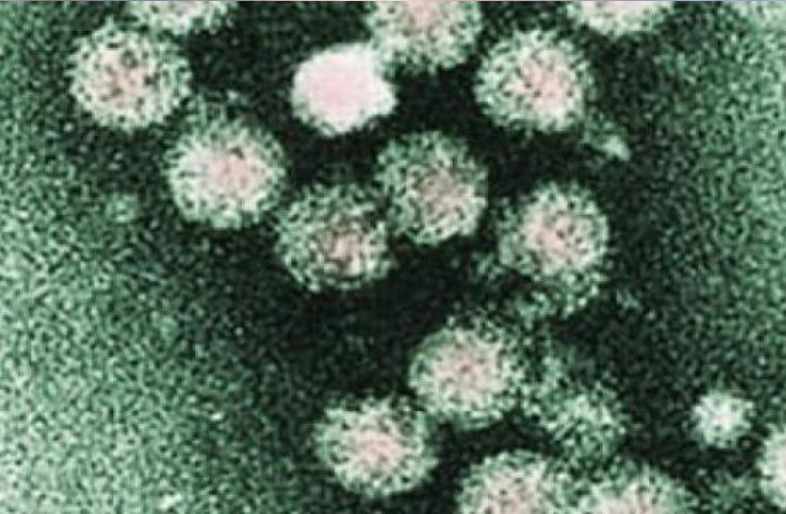
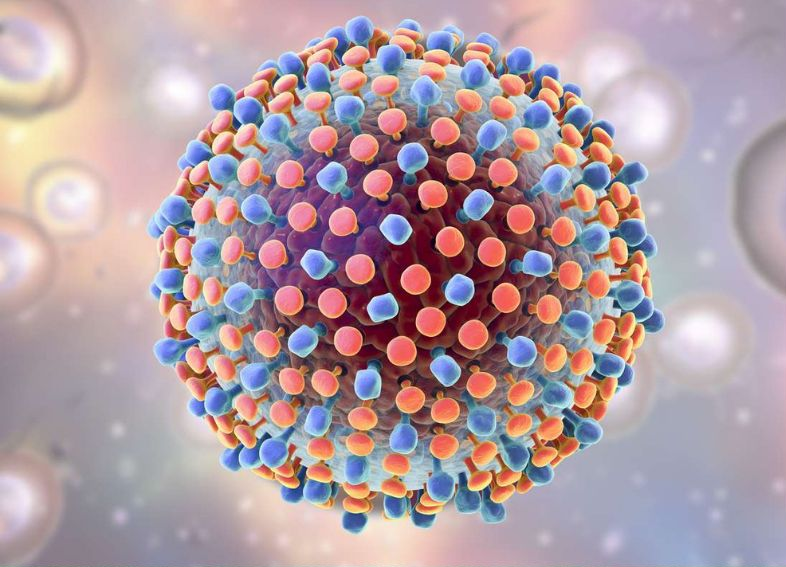
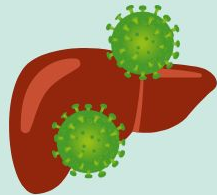
El virus se encuentra mayoritariamente en la sangre pero también se puede encontrar en la saliva, el semen y otros fluidos corporales de la persona infectada.

El virus se transmite mediante contacto directo con algunos de estos fluidos corporales, generalmente a través de un pinchazo de aguja o por contacto sexual

---

¿Cómo lo puedo evitar?

La mejor manera de evitar este virus es poniéndote la vacuna contra el virus de la hepatitis B o como es un virus que también se transmite por relaciones sexuales se debe utilizar preservativos para el sexo anal o vaginal y barreras bucales de látex para el sexo oral



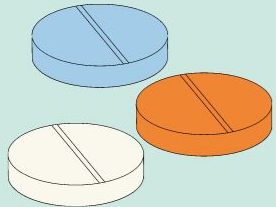
---

## ¿Que síntomas me puede provocar la hepatitis B?

---

La mayoría de las personas no tienen síntomas inmediatamente después de infectarse, pero al cabo de un tiempo puede presentar alguno de estos síntomas:

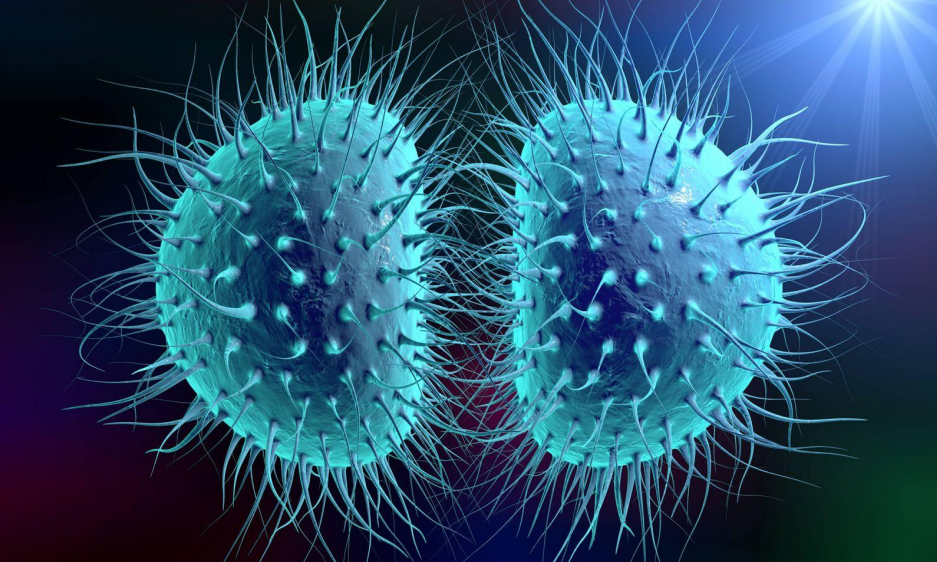
- Dolor abdominal
- Orina oscura
- Fiebre
- Dolor articular
- Pérdida del apetito
- Náuseas y vómitos
- Debilidad y fatiga
- Color amarillento en la piel y en la parte blanca de los ojos (ictericia)



Varios medicamentos antivirales, como el entecavir (Baraclude), el tenofovir (Viread), etcétera, pueden ayudar a combatir el virus y a reducir su capacidad para dañar el hígado







## Gonorrea

¿ Qué es la Gonorrea?

La Gonorrea es una enfermedad de transmisión sexual que puede infectar tanto a los hombres como a las mujeres.

¿Qué síntomas puede provocar?

Puede causar infecciones en los genitales, el recto y la garganta. Dolor y ardor al orinar.

- Aumento de la frecuencia o urgencia urinaria.
- Secreción del pene (de color blanco, amarillo o verde)
- Abertura del pene (uretra) roja o inflamada.
- Testículos sensibles o inflamados.
- Dolor de garganta (faringitis gonocócica)



¿Cómo se transmite?

Se transmite teniendo relaciones sexuales tanto anales, vaginales como orales.  
Una mujer embarazada con gonorrea puede transmitírsela a su bebé en el parto.



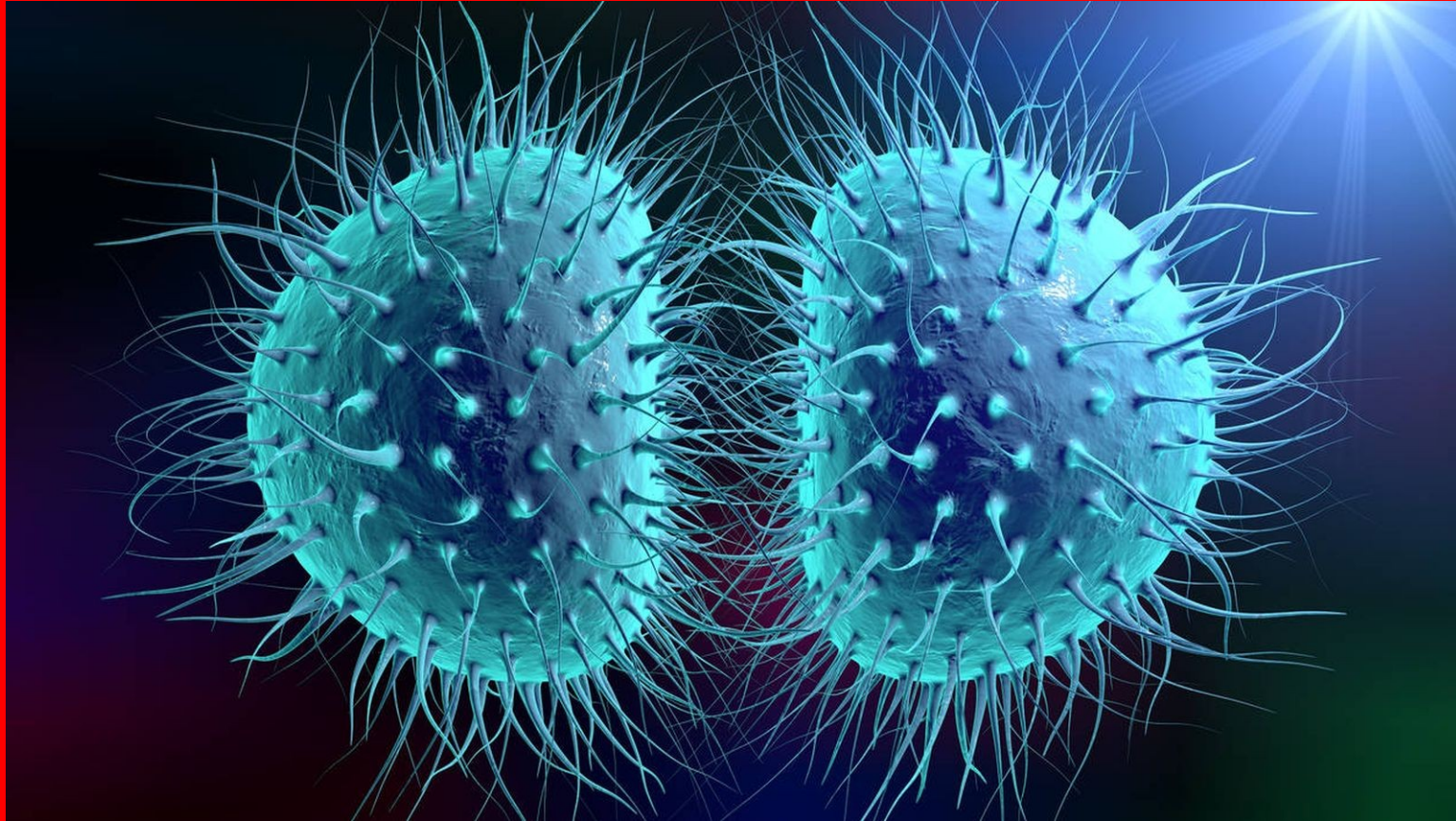
¿Cómo lo puedes evitar?

Puedes evitar contraer gonorrea si:

- Tienes una relación mutuamente monógama a largo plazo con una pareja a quien se le hayan realizado pruebas y haya tenido resultados negativos para las ETS;
- Usas condones de látex y diques dentales en forma correcta cada vez que tiene relaciones sexuales.



# GONORRHEA



A gonorrea é unha enfermidade de transmisión sexual que pode infectar tanto a homes como a mulleres. Pode causar infeccións nos xenitais, no recto e na gorxa. É unha infección moi frecuente, sobre todo en mozos de entre 15 e 24 anos.

A gonorreia prevénse co uso de preservativos ou preservativos en todas as relacións sexuais. Para evitar a transmisión durante o parto, existe unha normativa que establece a aplicación de gotas de antibióticos nos ollos de todos os recentemente nados.

# Os síntomas son:

- **Dor e ardor ao ouriñar.**
- **Aumento da frecuencia ou urxencia urinaria.**
- **Descarga do pene (de cor branca, amarela ou verde)**
- **Abertura vermella ou inchada do pene (uretra).**
- **Testículos sensibles ou inchados.**
- **Dor de garganta (farinxite gonocócica)**



# Piollos xenitais



Para evitar a propagación dos piollos púbicos, evite manter contactos sexuais ou compartir roupa de cama ou roupa cunha persoa infectada. Se recibes tratamento para piollos púbicos, todas as parellas sexuais deben ser tratadas

Os piollos púbicos, comunmente chamados "cangrexos", 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 son 1/16 de polgada (1,6 milímetros) ou menos, teñen un corpo semellante ao dun cangrexo pequeno.

# Os síntomas son:

- Ten moita comezón na zona onde están os teus xenitais.
- Tendo bichos moi, moi pequenos no teu pelo púbico. Normalmente podes ver os piollos púbicos se o miras atentamente, ou quizais necesites usar unha lupa. Os piollos dos cangrexos son de cor marrón escuro ou branco/gris, semellan cangrexos en miniatura e vólvense máis escuros cando se chean de sangue.
- Ter ovos de piollos de cangrexo (chamados liendres) na raíz do seu pelo púbico. As liendres son moi pequenas e poden ser difíciles de ver. Son de forma ovalada e de cor amarela, branca ou perlada. As liendres adoitan estar nun grupo.
- Ten manchas escuras ou azuis na pel onde viven os piollos púbicos. Estas manchas son das picaduras dos cangrexos.
- Sentir que tes febre (ou calor), canso ou irritable.



As diapositivas están repartidas entre Alejandro Vázquez López e Jorge Cid Álvarez

O traballo fixémoslo entre os dous. En todas as diapositivas traballamos os dous para que estivera ben repartido o traballo

# VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO

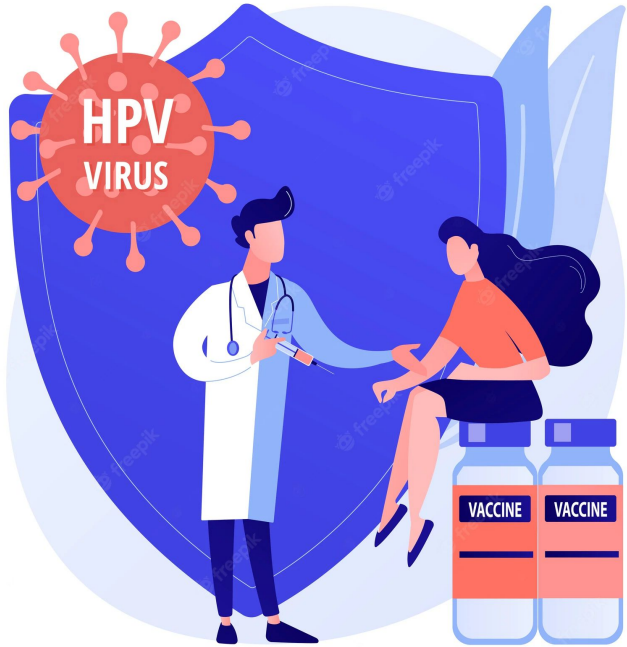


V.P.H.

-Los virus del papiloma humano (VPH) son un grupo de virus relacionados. Existen muchos tipos.

-Se propagan a través del contacto sexual con una persona infectada. Algunos pueden desarrollar un cáncer.

-La infección ocurre cuando entra al cuerpo, por lo general a través de un corte. Se trasmite principalmente por contacto de piel. Las infecciones genitales se transmiten por relaciones sexuales. Algunas infecciones causan lesiones bucales.



Algunos de sus síntomas son:

-Sangrado vaginal.

-Aumenta la humedad en la zona del tumor.

-Aparición de verrugas en los genitales y área anal.

-La manera más efectiva de prevenir el Virus es evitar el contacto sexual, ya que es su principal causa de contagio.

También promoviendo el uso de condón y la vacunación contra el VPH

### Amplificación de ADN-VPH

■ Positivo ■ Negativo

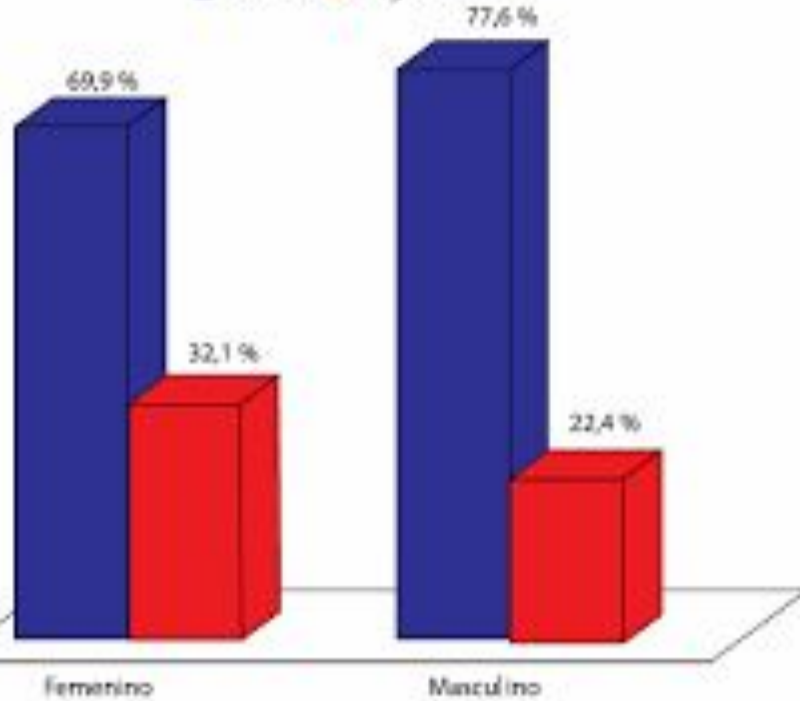


Figura 1. Amplificación de ADN-VPH en relación al sexo.

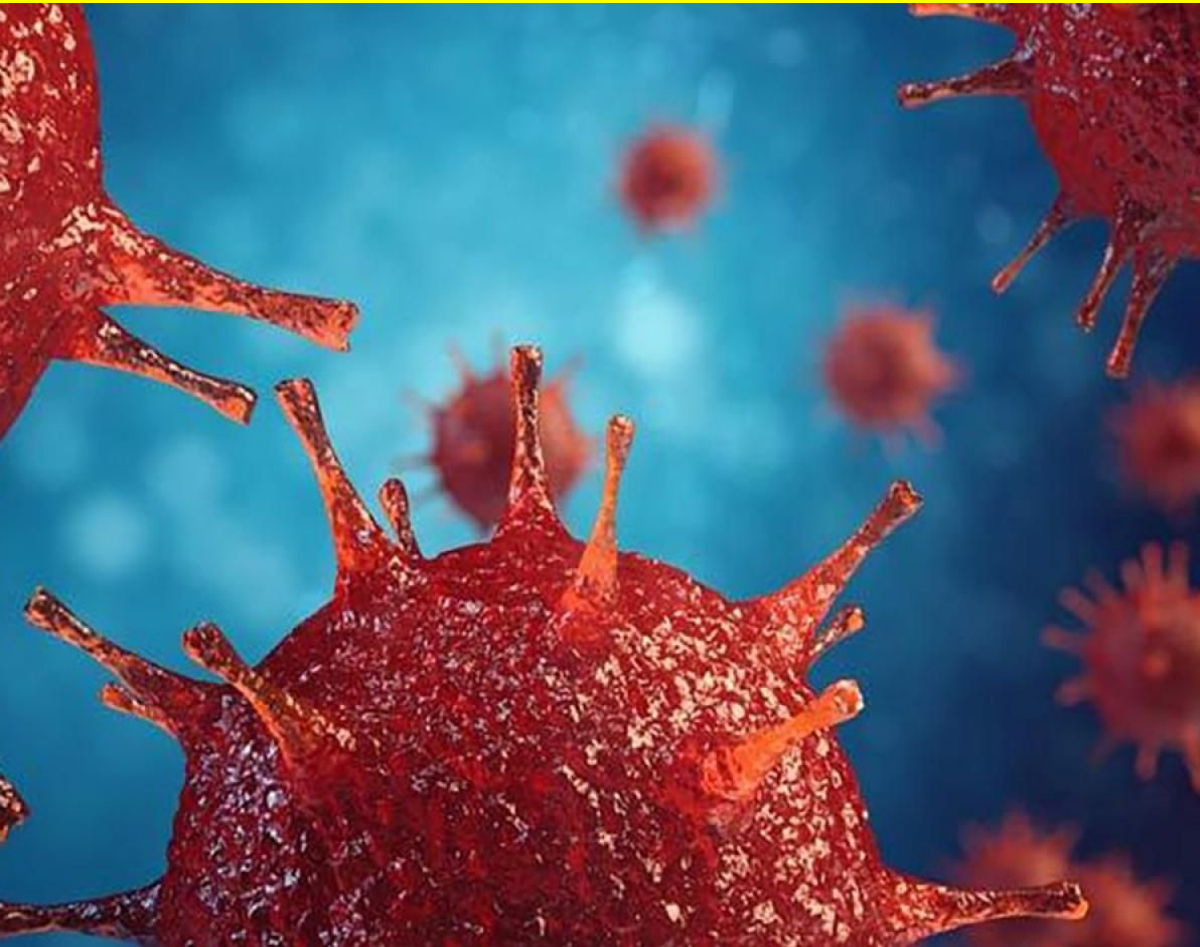
-No existe tratamiento para el virus en sí. Sin embargo, la mayoría de las infecciones por el VPH desaparecen con la ayuda del sistema inmunitario de la persona.

-Alrededor del 20% de las menores de 20 años en España tienen el VPH y unos 300 millones en el mundo.

Dato curioso:  
hay más porcentaje de hombres en el mundo con VPH que mujeres



# EL SIDA



El síndrome de inmunodeficiencia adquirida es la fase más grave de la infección por el VIH . El **VIH** (virus de la inmunodeficiencia humana) es un virus que ataca el sistema inmunológico del cuerpo, se puede transmitir a través de la penetración anal o vaginal o en transfusiones de sangre.

**Formas de prevenirlo:** Puede usar estrategias, como la abstinencia (no tener relaciones sexuales), no compartir agujas y usar condones de la manera correcta.



Estos son los síntomas del Sida  
o VIH:

- Fiebre.
- Dolor de cabeza.
- Dolor muscular
- Dolor de garganta
- Dolor en la boca.
- Diarrea.
- Pérdida de peso.

El **tratamiento** de la infección por el **VIH** se llama **tratamiento** antirretroviral (TAR). El TAR es una combinación de medicamentos contra el **VIH** (llamado régimen de **tratamiento**) que se debe tomar a diario.

## Síntomas VIH/SIDA

















# PORCENTAJE DE VIH EN EL MUNDO Y EN ESPAÑA

## DATOS CURIOSOS:

53% de todas las personas que viven con el Sida (VIH) en el mundo son mujeres y niñas.

Timothy Ray Brown (el paciente de Berlin) fue considerado la primera persona en curarse del sida en el 2008, Adam Castillejo es considerado la segunda persona curada del sida en 2019

### INCIDENCIA DEL VIH EN LOS PAÍSES EUROPEOS

	Acumulado	2013	Tasa de VIH por cada 100.000 habitantes (2013)
 Estonia	8.702	325	24,6
 Letonia	5.867	340	16,8
 Portugal	47.390	1.093	10,4
 Bélgica	26.850	1.115	10,0
 Luxemburgo	1.251	53	9,9
 Reino Unido	133.606	5.994	9,4
 Malta	223	36	8,5
 Grecia	13.627	807	7,3
 Irlanda	6.976	332	7,2
 España	29.987	3.278	7,0
 Chipre	847	54	6,2
 Francia	60.047	4.002	6,1
 Italia	29.163	3.608	6,0
 Lituania	2.237	177	6,0
 Holanda	22.044	949	5,7
 UE	504.455	29.157	5,7

En el mundo se calcula que hay casi 38 millones de personas con Sida(VIH). En España hay entre 140.000 y 170.000 portadores.