

ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica

ival  
Clínica  
ival  
Clínica  
ival  
Clínica

# ivalia dermis

Clínica Dermatológica

ETS  
TIPOS

PDF

ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ivalia dermis Clínica Dermatológica  
ermis  
tológica  
ermis  
tológica  
ermis  
tológica  
ermis  
tológica

## ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL (ETS)

### BALANITIS

La piel es un órgano externo, sujeto a múltiples irritaciones provenientes del exterior. Existen zonas más sensibles de la piel que otra. Por ello, existen zonas que responden a la irritación de una forma más exagerada. La respuesta a la irritación es el enrojecimiento, escozor, picor o inflamación.

La piel que recubre al pene es especialmente sensible, con características que le son propias y que le confieren especial capacidad para ser irritada. El acto sexual es irritativo para la piel en todos los casos. Los genitales entran en contacto directo con diversas secreciones que le pueden irritar (BALANITIS IRRITATIVA)

Existen pacientes con una gran sensibilidad en la piel en general. Esta sensibilidad se puede demostrar valorando la intensidad del enrojecimiento a la presión. Si al presionar la piel, notamos un intenso enrojecimiento demostramos que nuestra piel es especialmente sensible.

La presencia de hongos en el pene del varón es extremadamente raro. Los hongos serían candidas, que precisan para su desarrollo y mantenimiento calor y humedad. El varón al presentar su órgano sexual hacia el exterior, favoreciéndose la higiene y aireación imposibilita el desarrollo de las candidas. Tan sólo el ser diabético o presentar prepucios que imposibilitan la retracción justificaría la existencia de hongos.

Por ello cuando un varón entra en contacto con una pareja que presenta hongos, lo que le ocurre en la mayoría de los casos es que el pene se irrita. Aun cuando inicialmente existan hongos, estos "mueren" ante las maniobras habituales de higiene. (BALANITIS MONOLIASICA)

Personas con la piel del pene especialmente sensibles requieren cuidados extremos de hidratación y de evitación de factores irritantes: geles inadecuados, ropa íntima sintética, suavizantes o detergentes agresivos, relaciones íntimas poco lubricadas....

### CHLAMYDIA

Si usted ha sido diagnosticado/a de una infección por clamidias considero que debe saber lo siguiente.

Las infecciones de chlamydia, causadas por diversas cepas de la bacteria Chlamydia trachomatis, son por mucho el tipo más común de enfermedades venéreas en los Estados Unidos y en otros países desarrollados. Tratada temprano con antibióticos, puede curarse la enfermedad. Si se deja no tratada, chlamydia puede diseminarse a los órganos reproductivos, conduciendo a la infertilidad en las mujeres y, posiblemente, en los hombres.

#### Chlamydia en los recién nacidos

Chlamydia puede tratarse exitosamente durante el embarazo. Si es transmitida a un recién nacido durante el parto, el recién nacido puede contraer conjuntivitis y neumonía.

## CONDILOMA ACUMINADO

### OTROS NOMBRES

- Condiloma.
- Condiloma acuminata.
- Verrugas en el pene.
- Virus del papiloma humano (VPH).
- Verrugas venéreas.

### DEFINICION

Enfermedad vírica de la piel caracterizada por el crecimiento de una verruga blanda en los genitales o en la región anal. En los adultos, el trastorno se considera una enfermedad de transmisión sexual.

### CAUSAS, INCIDENCIA Y FACTORES DE RIESGO

Los condilomas son ocasionados por el virus de papiloma humano (VPH). Los virus del papiloma ocasionan pequeños crecimientos (verrugas) sobre la piel y membranas mucosas. La infección de las regiones anales y genitales con VPH puede ocasionar verrugas (condiloma ano-genital) sobre el pene, vulva, uretra, vagina, cuello del útero, y alrededor del ano (perianal).

En las mujeres el VPH puede invadir la vagina y el cuello del útero. Estas verrugas son planas y no son fácilmente visibles sin procedimientos especiales. Como el VPH puede ser el principio de un cambio precanceroso en el cuello del útero (displasia cervical), es importante que se diagnostique y trate. Para detectar el VPH es importante hacer la prueba de Papanicolau regularmente.

La infección por VPH es muy frecuente, aunque la mayoría de personas afectadas no tiene síntomas (son asintomáticos).

### PREVENCION

El preservativo previene de la infección por VPH, y cuando se usa correcta y coherentemente, proporciona una buena protección no solamente contra el VPH sino también contra otras ETS.

### TRATAMIENTO

Los tratamientos tópicos para erradicar las lesiones incluyen: ácido tricloroacético, podofilino, y nitrógeno líquido. Actualmente surge la posibilidad de tratamiento tópico mediante imiquimod (Aldara), inmunomodulador tópico.

Los tratamientos quirúrgicos incluyen: crioterapia, electrocauterización, terapia con láser, o escisión quirúrgica.

Actualmente surgen un tratamiento a base de un inmunomodulador tópico, Imiquimod que tiene sus buenos resultados en indicaciones específicas.

Las parejas con relaciones sexuales con el enfermo también necesitan ser examinadas por un médico y las verrugas deben ser tratadas si aparecen. Debería practicarse la abstinencia o usarse preservativos hasta la completa desaparición de la enfermedad.

Se debe hacer un control a las pocas semanas de terminar el tratamiento. Después es suficiente con un autoexamen a no ser que empiecen a aparecer verrugas otra vez.

Las mujeres con una historia de verrugas genitales, y las mujeres de hombres con una historia de verrugas genitales, deberían hacerse un Papanicolau por lo menos cada 6 meses (las mujeres afectadas lo harán después de 3 meses de iniciado el tratamiento).

### CUANDO LLAMAR A SU MEDICO

Pida una cita con su médico si su pareja sexual ha sido diagnosticada de verrugas genitales, o si nota cualquiera de los síntomas descritos.

## GONORREA

La gonorrea es una enfermedad curable causada por una bacteria, el gonococo de Neisseria. Si no tratada con antibióticos, la gonorrea puede volverse crónica, conducir a una variedad de graves complicaciones de la salud, incluyendo esterilidad permanente en tanto los hombres como las mujeres.

### Síntomas

Los signos y síntomas de la gonorrea generalmente aparecen dos semanas después de la exposición. La gonorrea temprana a menudo no es detectada por las mujeres. El sitio más común de la infección en las mujeres es el cuello uterino (el canal en el útero). Una mujer infectada puede notar un exudado vaginal blanco o amarillo.

En los hombres, el sitio más común de la infección es la uretra (el tubo que lleva la orina y el semen a través del pene). Un hombre infectado puede presentar dolor durante la urinación, una necesidad más frecuente de orinar y una descarga blanca o amarilla del pene. Si está infectada la uretra de una mujer, ella también puede experimentar urinación incómoda y más frecuente y una descarga de pus de la uretra. Si está infectado el ano, los hombres y las mujeres pueden presentar inflamación del ano, evacuaciones intestinales dolorosas y una descarga del ano que parece pus. Si está infectada la garganta, estará dolorida.

### Gonorrea en los recién nacidos

La gonorrea puede transmitirse a un recién nacido durante el parto, ocasionando ceguera en el recién nacido. Para prevenir esto, las gotas de nitrato de plata se colocan habitualmente en los ojos de todos los recién nacidos.

## LADILLAS

### OTROS NOMBRES

- Pediculosis

### DEFINICION

Infestación del vello púbico por ladillas o sus huevos. Se considera una enfermedad de transmisión sexual (ETS).

### DESCRIPCION

Las ladillas se conocen como *Pediculus pubis* o *Phthirus pubis* y su transmisión es por contacto entre el vello de dos personas o bien al compartir la misma ropa .

La presencia de ladillas produce picor, pero no lesiones cutáneas. Si se producen lesiones es debido al rascado subsecuente o por infección asociada .

Se pueden observar por simple inspección del vello tanto las ladillas como sus huevos y, en todo caso, con una lupa de aumento son claramente reconocibles.

En jóvenes puede ocurrir una infección de los párpados, con una blefaritis , por lo que debe observarse en las cejas y pestañas la posible existencia de ladillas o sus huevos.

### FACTORES DE RIESGO

- Mantener actividad sexual promiscua.
- Mantener relaciones sexuales con personas infectadas.
- Compartir la ropa con personas infectadas
- Debe de realizar una higiene intensa y exhaustiva después de las relaciones sexuales.

### SIGNOS Y SINTOMAS

- Picor en el área del vello púbico
- Observación de los huevos en los pelos o incluso formas adultas en movimiento.
- Puede manifestarse sólo con lesiones de rascado en la zona o lesiones sobreinfectadas por el mismo rascado.

## DIAGNOSTICO

El diagnóstico se realiza por la visión de las formas adultas en movimiento o los huevos en los pelos (a veces es necesario una lupa).

## TRATAMIENTO

Se tratan con las soluciones y/o champú que le he recetado. Se debe enjabonar la zona sin agua durante 5 minutos frotando bien. Luego se debe peinar con un peine de púa estrecha para intentar eliminar los huevos .

Aplicando vinagre en la zona puede ser más fácil soltar los huevos del pelo, pero la aplicación del champú debe hacerse en seco y previamente.

A veces con una sola aplicación es suficiente, si no fuera así debe de realizar este proceso todos los días de una semana.

No olvide que debe lavar toda su ropa a temperaturas altas o someterla a la acción de insecticidas (meterla en bolsas de plástico durante unas horas).

La infección por ladillas no tiene en sí ninguna gravedad, pero como su transmisión es sexual debe ser evaluado por si ha sido contagiado de otras ETS a la vez.

Espero que estas indicaciones le sean de utilidad. Muchas veces durante la consulta no se nos ocurren muchas preguntas y luego nos quedan dudas. La intención de estas líneas es la de aportarle respuestas que le puedan ayudar a resolver su problema.

## SIFILIS

Si usted ha sido diagnosticado de sífilis considero que debería saber lo siguiente.

La sífilis es una enfermedad compleja, pero generalmente curable causada por un espiroqueta conocida como *Treponema pallidum*. Si no tratada, la sífilis progresará a través de varias etapas diferentes. Algunos de los signos y síntomas de la sífilis desaparecen por cuenta propia, sin tratamiento -esto no implica que la enfermedad desapareció. La sífilis sólo puede ser curada por medicación, así que es muy importante ver a un médico, aunque usted parezca estar sintiéndose mejor.

### Signos y síntomas

#### Etapas primarias

Cerca de diez días a seis semanas después de la exposición al espiroqueta, una herida o úlcera roja llamada un chancro aparece donde la enfermedad se introdujo al cuerpo. El sitio más común es los genitales, pero pueden ser afectadas otras áreas del cuerpo como la lengua. Pueden agrandarse los ganglios linfáticos cerca del lado de las infecciones (en la ingle o en el cuello, por ejemplo). Las lesiones causadas por la sífilis desaparecerán sin tratamiento, pero la enfermedad no será curada.

#### Etapas secundarias

Dos a 12 semanas después que el chancro desaparece, una erupción cutánea [de la piel] de granitos rojos cotrosos y pequeños que no causan comezón aparece, generalmente en las palmas de las manos y en la región plantar de los pies. Lesiones rosadas o grises pueden aparecer en las membranas mucosas de la boca, de la vulva y del pene. Tanto la erupción como las lesiones son sumamente contagiosas. Los síntomas de gripe, como fiebre, dolores, dolor de cabeza), náusea y pérdida de peso, también puede estar presente. Sin tratamiento, desaparecerán estos signos y síntomas, pero el(la) paciente no se curará.

#### Etapas latentes

Con el tiempo, desaparecen las erupciones y otros signos y síntomas. Aunque la infección todavía está presente, la persona ya no es contagiosa. Casi dos tercios partes de las personas con sífilis no tratada permanecen en esta etapa latente, que puede durar 20 años o más, hasta su muerte.

#### Etapas finales

## Etapa final

Cerca de una tercera parte de pacientes no tratados con sífilis llega a esta etapa. La enfermedad erupiva nuevamente sin advertencia. Puede atacar cualquier órgano del cuerpo, causando parálisis, ceguera, insania y hasta la muerte.

## Sífilis en los recién nacidos

La sífilis puede ser pasada a un(a) niño(a) no nacido(a), aunque la enfermedad esté en su etapa latente al tiempo del nacimiento del bebé. Una mujer embarazada con sífilis a veces puede tratarse exitosamente, por lo tanto reduciendo los riesgos para su recién nacido; sin embargo, 30-40 por ciento de fetos infectados por la sífilis son mortinatos [muertos al nacer], y los que sí sobreviven pueden morir poco después del nacimiento o sufrir de daño cerebral, problemas de desarrollo, o de trastornos de la vista y del oír.

## TRITOMONIASIS

Muchas mujeres tendrán una infección vaginal en algún momento de sus vidas. Ocurren con mayor frecuencia, sin embargo, durante los años de fertilidad. La tricomoniasis es una de las infecciones vaginales más comunes.

### ¿Qué es tricomoniasis?

La tricomoniasis es una infección parasitaria causada por un germen conocido como tricomonas vaginalis. Este germen puede sobrevivir unas pocas horas en las toallas húmedas, la ropa, etc., pero se transmite generalmente por contacto sexual. Cuando la tricomoniasis entra en la vagina causa una infección y secreción vaginal anormales. Se estima que entre 2.5 y 3 millones de estadounidenses son infectados por el germen de tricomonas vaginalis cada año.

### ¿Es normal tener una secreción vaginal?

¡Sí! Una secreción normal es un método de limpiar la vagina y mantener las paredes vaginales húmedas. Una secreción normal no tiene mal olor ni causa irritación. Es una buena idea hacerse un examen médico en cualquier momento que usted sienta que ha habido un cambio en lo que usted considera normal.

### ¿Cuáles son los síntomas de la tricomoniasis?

Los síntomas de la tricomoniasis pueden aparecer entre 4-20 días después que la persona ha sido infectada por el parásito de la tricomoniasis. En las mujeres, una infección de tricomonas produce una secreción vaginal amarillenta verdosa espumosa que puede tener un mal olor. Esta infección puede irritar la vagina y causar hinchazón, ardor o comezón. Un hombre con tricomoniasis puede no tener síntomas en lo absoluto.

### ¿Además de los síntomas, existe alguna otra manera de detectar la tricomoniasis?

Un médico puede detectar la infección de tricomonas mediante un examen pélvico y pruebas de una muestra de secreción vaginal. La infección también puede detectarse cuando usted se hace una prueba de Papanicolaou como control regular para la detección del cáncer del cuello uterino.

### ¿Cómo se contrae la tricomoniasis?

La tricomoniasis se transmite con mayor frecuencia por contacto sexual con una persona infectada. Sin embargo, usted puede contraerla sin tener coito. Los bebés pueden contraer la tricomoniasis al nacer si la madre tiene la infección. Además, ya que este parásito puede sobrevivir por varias horas donde hay humedad, el contacto directo con un objeto recientemente contaminado, como una toalla, puede conducir a la infección.

### ¿Si la tricomoniasis puede ser transmitida durante el coito, pueden los hombres contraerla?

Sí, pero generalmente no produce ningún síntoma. El tratamiento médico para ambas personas es necesario ya que si una persona está infectada, la otra persona puede ser infectada o vuelta a infectar.

### ¿Existen factores que pueden causar la tricomoniasis?

Sí. Cuando la resistencia general del cuerpo es reducida debido a una mala salud, usted puede tornarse más

susceptible a cualquier infección, incluyendo la tricomoniasis. Otros factores contribuyentes podrían ser:

diabetes

peso excesivo

parto reciente

antibióticos tomados para otras infecciones

pastillas anticonceptivas

La ropa interior de nilón o pantimedias, si el tejido es muy cerrado, pueden contribuir al problema. Estas telas tienden a restringir la circulación de aire, y mantienen las superficies exteriores de la vagina húmedas. Los parásitos como el de la tricomoniasis se reproducen mayormente en los ambientes húmedos.

¿Cómo se trata la tricomoniasis?

La tricomoniasis se trata con éxito en la mayoría de los casos con un medicamento recetado. Mientras está tomando la medicina, las bebidas alcohólicas pueden producir vómitos severos, y por lo tanto deben evitarse.

¿Cómo puedo reducir mi riesgo de contraer la tricomoniasis?

Las siguientes prácticas pueden reducir su riesgo de contraer la tricomoniasis, sin embargo, no son 100% garantizadas:

1. Evite las relaciones sexuales con varias personas. La abstinencia, las relaciones sexuales a largo plazo con solamente una persona que a su vez también tiene relaciones sexuales solamente con usted, es el mejor método preventivo.

2. Use métodos básicos de anticoncepción como un condón y diafragma junto con una espuma anticonceptiva que contenga nonoxynal-9.

En caso de que usted contraiga tricomoniasis o cualquier otra enfermedad venérea, remita a su compañero sexual a una clínica donde se le haga una evaluación y tratamiento médico. Explíquelo a su compañero que a usted se le está tratando contra tricomoniasis. Explíquelo que él o ella pueden padecer de la enfermedad inclusive si no tienen síntomas notorios, y que por lo tanto, usted podría volver a ser infectado.

Tómese todos los medicamentos recetados. No comparta sus medicamentos con su compañero.

No tenga ninguna actividad sexual hasta que usted y su compañero se hayan terminado los medicamentos y completado todo el resto del tratamiento.

Si reaparecen los síntomas, cese toda actividad sexual y busque atención médica.