



# Enfermedades de Transmisión Sexual



<b>SUCURSAL SANTO DOMINGO</b> <i>Av. Tradentes No. 25, 2do piso, Torre Hipotecaria, Ens. Naco</i> Tel: 809-472-3999, Fax: 809-472-4299	<b>OFICINA BÁVARO</b> <i>Av. Estados Unidos, Local L-16, Plaza Progreso</i> Tel: 809-552-0760/ 809-552-0775, Fax: 809-552-1823
<b>OFICINA ZONA ORIENTAL</b> <i>Av. San Vicente de Paul No. 59 local 101, Esquina Carretera de Mendoza, Plaza Galería del Este, Alma Rosa</i> Tel: 829-893-5318	<b>OFICINA HIGÜEY</b> <i>Av. José A. Santana, No. 8, 2do piso, Plaza Rodríguez</i> Tel: 809-746-0454
<b>SUCURSAL REGIONAL NORTE</b> <i>C/ Lic. Genaro Pérez, Urb. Despertar, Santiago</i> Tel: 809-582-3800, Fax: 809-582-9036	<b>OFICINA SAN FRANCISCO DE MACORIS</b> <i>C/ 27 de Febrero No. 45, Local No. 6-A, 1er piso, Plaza Platinum</i> Tel: 809-290-6211, Fax: 809-290-5996
<b>SUCURSAL REGIONAL SUR</b> <i>C/ Presidente Billini No. 44, Esq. Restauración, Baní</i> Tel: 809-380-1410, 809-522-8877	<b>OFICINA PUERTO PLATA</b> <i>Calle Beller No. 129, Edif. Metrópolis</i> Tel: 809-261-7170
<b>SUCURSAL REGIONAL ESTE</b> <i>Av. Padre Abreu esq. Tiburcio Millón López, Plaza Saima III, 1er piso, Local 11-A, La Romana</i> Tel: 809 349-0765, Fax: 809 412-8000	

## Direcciones y contactos stands de servicios

### Santo Domingo

<i>Centro Médico Dominicana, Calle Luis F. Thomen 456</i> Tel: 809-518-2417	<i>Cedimat, Calle Pepillo Salceda, Esq. Arturo Logroño, Ens. La Fe.</i> Tel: 809-547-1381
--	--

### SANTIAGO

*Clinica Corominas, Calle Restauración No. 57*  
Tel: 809-580-1977

### PUERTO PLATA

*Centro Médico Dr. Boumigel, Calle Antero Mota, Esq. Dr. Zaïra*  
Tel: 809-261-0922

## Cómo prevenir las ETS, Incluyendo el VIH?

Los condones de látex, cuando se usan de manera correcta y constante, son altamente eficaces para prevenir la transmisión sexual del VIH. Además el uso constante y correcto de los condones de látex reduce el riesgo ETS, incluso las enfermedades que se transmiten por las secreciones genitales y en menor cantidad como las úlceras genitales. El uso de condones puede disminuir el riesgo de infección del Virus del Papiloma Humano (VPH) genital y las enfermedades asociadas al VPH; tales como, verrugas genitales y cáncer de cuello uterino.

## Las enfermedades de transmisión sexual y el embarazo

Padecer una enfermedad de transmisión sexual durante el embarazo puede ser perjudicial para el bebé si se la transmite.

- La gonorrea y la clamidia pueden causar problemas en la salud de los bebés que varían desde infecciones oculares a pulmonía.
- La sífilis puede causar abortos naturales o el nacimiento de un bebé sin vida.
- Los bebés pueden contraer VIH.

Si está embarazada y usted o su pareja han padecido - o actualmente padecen - una enfermedad de transmisión sexual, infórmele a su médico porque su bebé puede correr peligro. Las pruebas para algunas enfermedades de transmisión sexual en las primeras etapas para reducir la probabilidad de que su bebé también contraiga la enfermedad. Usted y su pareja también deben someterse a tratamiento.



## Infecciones de Transmisión Sexual

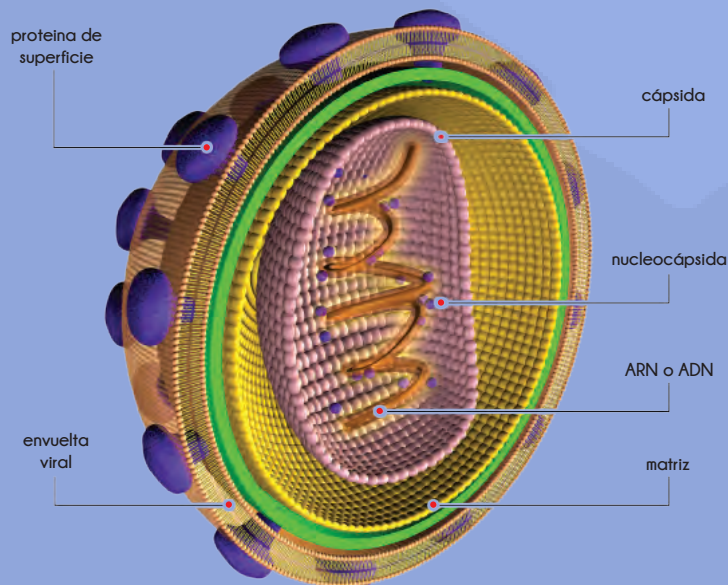
Las Infecciones de Transmisión Sexual (ITS) también conocidas como Enfermedades de Transmisión Sexual (ETS) o clásicamente como enfermedades venéreas, son un conjunto de entidades clínicas infectocontagiosas agrupadas por tener en común la misma vía de transmisión: por medio del contacto íntimo entre las personas, que se produce casi exclusivamente, durante las relaciones sexuales.

Los agentes protectores de las infecciones de transmisión sexual incluyen bacterias, virus, hongos y protozoos.

Se conocen más de 20 microorganismos transmisibles por contacto sexual, pero se puede afirmar que las infecciones más comunes son las siguientes:

- Sífilis.
- Gonorrea.
- Chancro blando o chancroide.
- Clamidia.
- Herpes genital.
- Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH).
- Virus del Papiloma Humano (VPH).
- Hepatitis B.

Virus del VIH



## ¿Por qué han incrementado el número de personas infectadas?

Las enfermedades de transmisión sexual o enfermedades venéreas son bastante frecuentes en adolescentes y el adulto joven por las siguientes razones:

- Los adolescentes están teniendo relaciones sexuales cada vez con mayor precocidad.
- Tienen una tendencia a cambiar de pareja con mucha frecuencia.
- Generalmente no usan preservativos.
- Muchas veces están contagiados y no tienen síntomas, lo que los hace portadores de la enfermedad.



## Principales factores de riesgo

- Tener una pareja sexual infectada.
- El comportamiento sexual de la persona, ya que se relaciona con la probabilidad de exposición y transmisión de las mismas.
- Tener relaciones coitales sin protección.
- Tener prácticas sexuales de riesgo como anal y oral sin condón.
- Uso de alcohol y drogas que promuevan conductas sexuales de alto riesgo.
- Existen infecciones como el VIH y la infección por Hepatitis B que se pueden adquirir con material punzocortante, mediante tatuajes y perforaciones, y no precisamente por contacto sexual.
- Relaciones sexuales sin protección.
- Ser víctima de abuso sexual o violación por uno o varios agresores.



## ¿Cómo puede protegerse contra ets?

Hay muchas maneras de reducir el riesgo de contraer una enfermedad de transmisión sexual:

- Conozca a sus parejas sexuales y limite el número de ellas; el historial de su pareja es tan importante como el suyo. Cuantas más parejas tengan usted o su pareja, mayor será el riesgo de contraer una enfermedad de transmisión sexual.
- Protéjase: usar condón de látex cada vez que tenga sexo vaginal, oral o anal reduce las posibilidades de infección. Los condones lubricados con espermicidas no ofrecen una mayor protección. Además, el uso frecuente de ciertos espermicidas puede aumentar el riesgo de contraer VIH.
- Evite actos sexuales arriesgados: los actos sexuales que desgarran o rompen la piel tienen un mayor riesgo de contraer enfermedades de transmisión sexual. Incluso las cortaduras pequeñas que no sangran permiten la entrada y salida de gérmenes. El sexo anal conlleva un riesgo mayor ya que los tejidos del recto se desgarran con facilidad. Los líquidos corporales también pueden transmitir enfermedades de transmisión sexual. El contacto sexual sin protección con una persona infectada es un gran riesgo de contraer una enfermedad de transmisión sexual.