

Para prevenir...



Usar siempre preservativos cuando la pareja no es estable...

En todas las relaciones sexuales (anales, vaginales y orales) para evitar el contacto con semen y/o secreciones vaginales entre personas de distinto o del mismo sexo.



Tratar las enfermedades de transmisión sexual (ETS)...

Porque su presencia aumenta el riesgo de infección por el VIH.



Usar jeringas y agujas descartables y no compartidas...

Para evitar el contacto con sangre de otra persona.



Solicitar la prueba de VIH en caso de estar embarazada...

Si el resultado es positivo, iniciar tratamientos y evitar la lactancia. Esto disminuye la posibilidad de transmisión del VIH a su hijo/a. Es importante continuar cuidándose y tratándose después del parto.



1 de Diciembre.

"Día internacional de la lucha contra el SIDA"



SUPERINTENDENCIA DE SERVICIOS DE SALUD

ORGANISMO DE CONTROL DE LAS OBRAS SOCIALES NACIONALES

0800-222-72583 • www.sssalud.gov.ar

RENOS 1-2740-6



OBRA SOCIAL DE OBREROS Y EMPLEADOS TINTOREROS, SOMBREREROS Y LAVADEROS DE LA REPUBLICA ARGENTINA

La Superintendencia de Servicios de Salud tiene habilitado un servicio telefónico gratuito para recibir desde cualquier punto del país, consultas, reclamos o denuncias sobre irregularidades de la operatoria de traspasos.

El mismo se encuentra habilitado de Lunes a Viernes de 10 a 16 hs, llamando al

0800-222-72583

HIV / SIDA



Prevenir es curar

Lo que debemos saber y quizás no conocemos.

2011/2012



Culpina 25/31 • CABA • C1406ENA

Tel.: 4612-2000 Líneas Rotativas

www.osoetsylra.org

VIH / SIDA

EL SIDA...

EL SIDA (*Síndrome de inmunodeficiencia Adquirida*) es una enfermedad producida por el VIH (*Virus de la Inmunodeficiencia Humana*) que, al alterar el sistema inmunológico, reduce las defensas del organismo.

EL VIH se transmite:

- 1 Por relaciones sexuales...**
entre personas del mismo o distinto sexo por vía vaginal, anal u oral sin protección, cuando por lo menos una de ellas vive con VIH.
- 2 Por compartir jeringas, agujas y/o elementos cortantes...**
que hayan estado en contacto con sangre de una persona que vive con VIH.
- 3 De una mujer con VIH a su hijo/a...**
durante el embarazo, el parto y/o la lactancia.

Vivir con VIH, no es lo mismo que estar enfermo de SIDA.

Las personas que viven con VIH, aún estando en tratamiento, pueden transmitir el virus.



- Desde que el virus entra en la sangre de una persona y la infecta, hasta que aparecen los primeros signos o síntomas del SIDA (la enfermedad) pueden pasar muchos años.
- El Sida es la etapa avanzada de la infección por el VIH. Los primeros síntomas y las **enfermedades oportunistas** que caracterizan el SIDA, pueden aparecer muchos años después.
- Las enfermedades oportunistas son infecciones y otros problemas que se localizan en la piel, el pulmón, el aparato digestivo o el sistema nervioso.
- Hoy en día, existen diferentes tratamientos para que las personas que viven con VIH y las que han desarrollado SIDA puedan paliar los efectos de la infección y/o enfermedades, prolonguen la vida y mejoren su calidad.
- En el caso de las mujeres embarazadas que viven con VIH **el tratamiento oportuno reduce la posibilidad de transmitir el VIH a su hijo/a.**

¿Cómo es el tratamiento?

- Según establece la Ley nacional de SIDA N° 23,789/90, **los Hospitales y servicios públicos de salud proveen el tratamiento en forma gratuita a las personas con VIH.** Las Obras sociales y las Medicinas Prepagas también deben brindarlo sin costo adicional.

Conocer si tiene el VIH es importante para cuidarse a sí mismo y a su pareja.

- Para saber si uno está infectado **debe realizarse un análisis de sangre que, por ley, siempre debe ser voluntario y confidencial.** Sólo la persona que lo ha solicitado debe ser informada de su resultado.
- Este análisis puede solicitarse en forma gratuita en los hospitales y centros de salud públicos del país. Su realización debe ser acompañada de instructivos en los que se brinde información, apoyo y se oriente acerca de las vías de transmisión, su prevención, como cuidarse y también la conducta a seguir en caso de resultado positivo.

El resultado negativo es una buena oportunidad para empezar a cuidarse y adoptar las medidas de prevención.

