

¿Cómo se transmite? El VIH se transmite a través de:

- Vía sanguínea mediante transfusiones y por compartir jeringas o materiales punzo cortantes no esterilizados.
- Relaciones sexuales vaginal, anal u oral sin condón.
- De la madre al hijo en el embarazo o el parto, si la madre no recibe el control y tratamiento adecuado.
- De la madre al hijo por la leche materna.

DIRECCIÓN DE PROMOCIÓN DE LA SALUD / DISEÑO GRÁFICO / ELISEO E. ECHÉVEZ

¿Cómo se transmite? El VIH se transmite a través de:

- Vía sanguínea mediante transfusiones y por compartir jeringas o materiales punzo cortantes no esterilizados.
- Relaciones sexuales vaginal, anal u oral sin condón.
- De la madre al hijo en el embarazo o el parto, si la madre no recibe el control y tratamiento adecuado.
- De la madre al hijo por la leche materna.

DIRECCIÓN DE PROMOCIÓN DE LA SALUD / DISEÑO GRÁFICO / ELISEO E. ECHÉVEZ

¿Por qué es importante hacerse la prueba?

- Es importante hacerse la prueba para que, si sale positivo, se pueda comenzar el tratamiento recomendado lo antes posible y así llevar una mejor calidad de vida.
- De tener un diagnóstico por VIH se inicia el tratamiento tan pronto el paciente reúna las condiciones de inicio según las normas nacionales de atención.
- Conociendo el diagnóstico se puede evitar la transmisión del virus a otras personas.

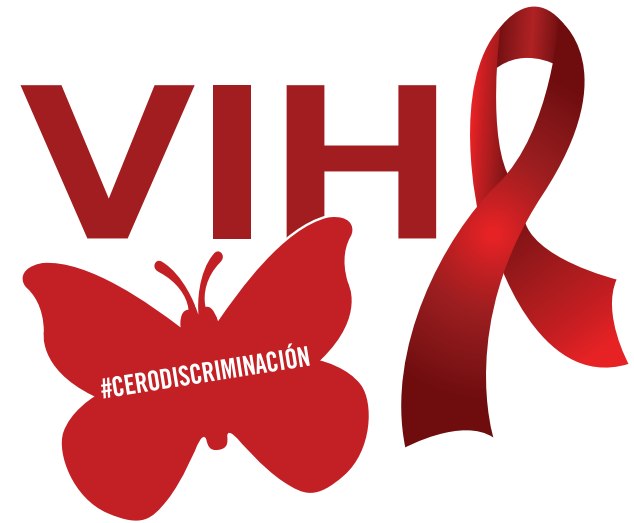


¿Por qué es importante hacerse la prueba?

- Es importante hacerse la prueba para que, si sale positivo, se pueda comenzar el tratamiento recomendado lo antes posible y así llevar una mejor calidad de vida.
- De tener un diagnóstico por VIH se inicia el tratamiento tan pronto el paciente reúna las condiciones de inicio según las normas nacionales de atención.
- Conociendo el diagnóstico se puede evitar la transmisión del virus a otras personas.



Pruebas que salvan vidas



#CeroDiscriminación

Pruebas que salvan vidas



#CeroDiscriminación

¿Qué es el VIH?

El VIH o Virus de Inmunodeficiencia Humana, es un virus que ataca el sistema inmune provocando disminución grave de las defensas.



¿Qué es el VIH?

El VIH o Virus de Inmunodeficiencia Humana, es un virus que ataca el sistema inmune provocando disminución grave de las defensas.



¿Qué significa estar infectado por VIH?

Estar infectado por VIH significa tener el virus en el cuerpo, aun cuando no se presenten síntomas, pero puede ser transmitido a otras personas. Esta condición requiere de tratamiento.

¿Qué es el sida?

El sida es la etapa más avanzada de la infección por VIH. Se da cuando se han perdido las defensas naturales del cuerpo y somos propensos a más enfermedades en especial las llamadas oportunistas.

¿Qué significa estar infectado por VIH?

Estar infectado por VIH significa tener el virus en el cuerpo, aun cuando no se presenten síntomas, pero puede ser transmitido a otras personas. Esta condición requiere de tratamiento.

¿Qué es el sida?

El sida es la etapa más avanzada de la infección por VIH. Se da cuando se han perdido las defensas naturales del cuerpo y somos propensos a más enfermedades en especial las llamadas oportunistas.

¿Cómo se previene?

- Evitando tener varias parejas sexuales al mismo tiempo.
- Retrasando el inicio de las relaciones sexuales.
- Utilizando correctamente el condón.
- Llevando un embarazo controlado.
- Si la madre vive con el VIH, no debe amamantar al niño.
- Utilizando solo material esterilizado para las inyecciones o los tatuajes.

¿Cómo se previene?

- Evitando tener varias parejas sexuales al mismo tiempo.
- Retrasando el inicio de las relaciones sexuales.
- Utilizando correctamente el condón.
- Llevando un embarazo controlado.
- Si la madre vive con el VIH, no debe amamantar al niño.
- Utilizando solo material esterilizado para las inyecciones o los tatuajes.