

VIH

VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA

Samuel Vasquez Nandayapa 1º A
Salud Pública



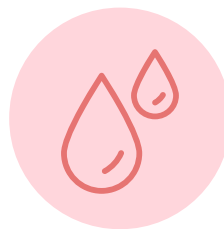
¿QUÉ ES?

El VIH es un virus que ataca y debilita el sistema inmunitario y los sistemas de defensa de manera progresiva, lo que va convirtiendo al infectado en alguien débil contra otras enfermedades

TRANSMISIÓN



SEXUAL

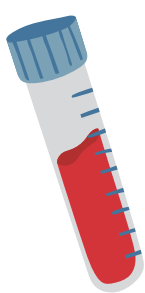
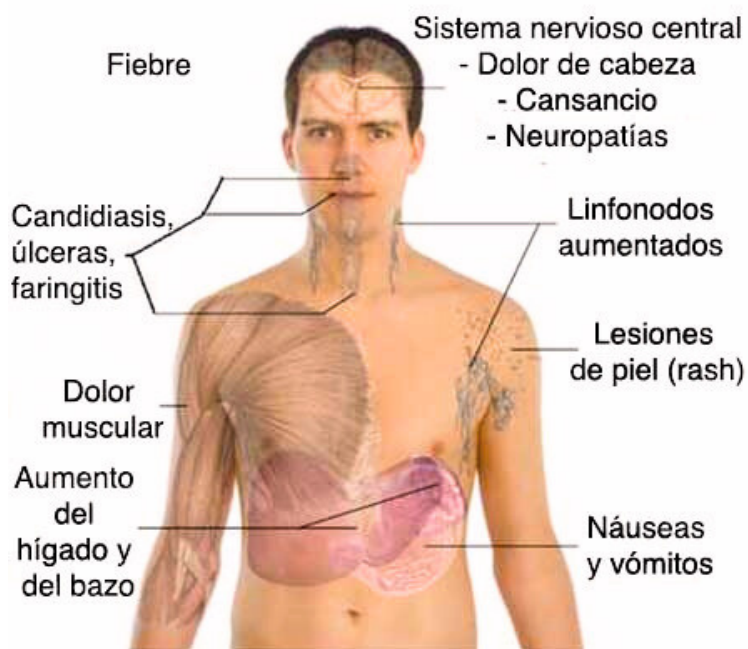


SANGUÍNEO



MATERNO

SINTOMAS

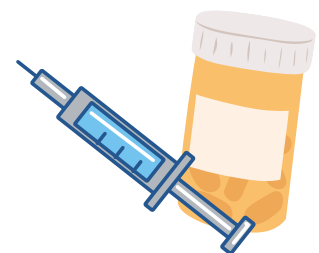


¿CÓMO SE DIAGNÓSTICA?

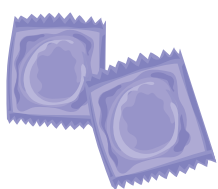
Pruebas de sangre: Las pruebas de VIH son rápidas, confiables y confidenciales. Se pueden realizar en centros de salud, clínicas y laboratorios.

¿CÓMO SE TRATA?

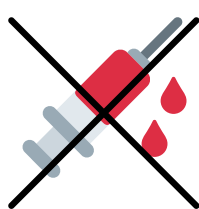
- **Antiretrovirales (ARV):** Los ARV no curan el VIH, pero pueden controlar la infección, reducir el riesgo de transmisión y mejorar la calidad de vida de las personas con VIH.



¿CÓMO PREVENIRLO?

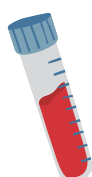


- **Prácticas sexuales seguras:** Usar condones correctamente durante todas las relaciones sexuales.



- **No compartir agujas:** Utilizar agujas estériles y desechables.

- **Pruebas de VIH:** Conocer tu estado de VIH es fundamental para tomar decisiones informadas sobre tu salud y la de tus parejas.



- **Tratamiento temprano:** El tratamiento temprano del VIH reduce significativamente el riesgo de transmisión del virus.