

VIH/SIDA

 Elaborado por Leonardo Lopez Roque

1 ¿QUÉ ES?

Es una afección crónica que pone en riesgo la vida provocada por el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH).

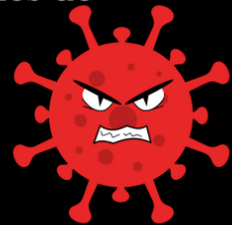
Al dañar el sistema inmunitario, el VIH interfiere con la capacidad del cuerpo para luchar contra infecciones y enfermedades.



2 ¿CUÁLES SON LAS CAUSAS?

El VIH se contagia mediante:

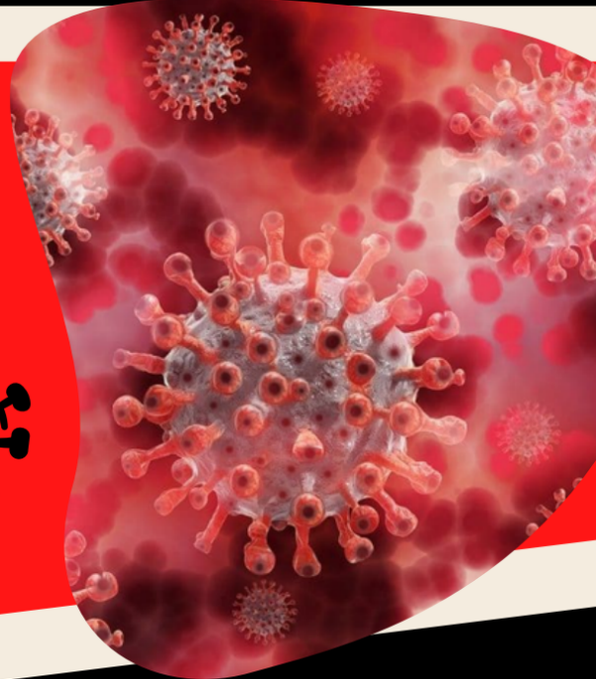
- Intercambio fluidos corporales de la persona infectada.
- Contacto con la sangre.
- Leche materna infectada.
- Compartir agujas.
- Sexo sin protección.



3 SINTOMAS

Estos son algunos de los posibles signos y síntomas:

- Fiebre.
- Dolor de cabeza.
- Pérdida de peso.
- Diarrea.
- Sudores nocturnos.
- Llagas dolorosas en la boca.
- Erupción.



4 PREVENCIÓN

Se puede reducir el riesgo de infección por el VIH limitando la exposición a los factores de riesgo.

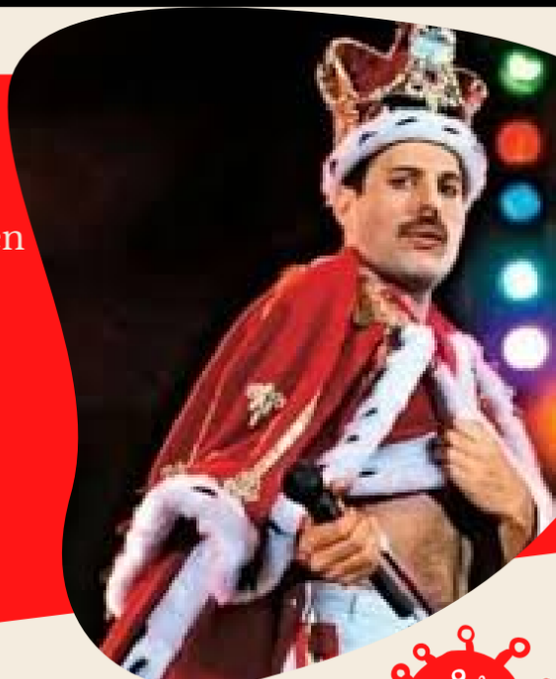
- Usar preservativos.
- Pruebas de detección y asesoramiento.
- No compartir agujas.
- Evitar tener contacto con fluidos que puedan penetrar mediante una herida.



5 DATO INTERESANTE

Si el VIH no se trata, puede causar sida. No hay en la actualidad una cura eficaz. Una vez que se contrae el VIH, se lo tiene de por vida.

Ejemplo: el rey del rock murió debido a una bronconeumonía, una complicación pulmonar, como resultado del sida en 1991.



INMUNODEFICIENCIA HUMANA

