



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura

Medicina Humana

Materia

Salud Publica

Docente

Dra. Citlalhi Itzel Trejo Muñoz

Trabajo

Mapa conceptual sobre el VIH

Estudiante

Kevin Jahir Kraul Borralles

Grado y grupo

1 semestre

Grupo "B"

3er parcial

Tapachula, Chiapas

15 de noviembre de 2022

VIH/SIDA



¿QUÉ ES?

Los términos VIH y SIDA pueden ser confusos, porque están relacionados pero son diferentes. El VIH es un virus que daña el sistema inmunitario al invadir y luego destruir los glóbulos blancos que combaten las infecciones

EL SIDA

Las personas con SIDA pueden tener una variedad de síntomas, porque sus sistemas inmunitarios debilitados hacen que corran riesgo de desarrollar infecciones y cánceres que ponen en peligro su vida.

El análisis de los datos es concisa

No hay cura, solo tratamiento



TRANSMISION

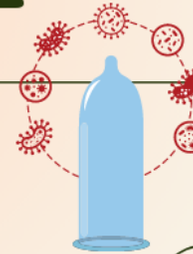
El VIH se transmite de una persona a otra a través de determinados fluidos corporales, como la sangre y el semen. Aproximadamente el 90% de todas las nuevas infecciones por el VIH se producen durante el sexo

INDICES

A nivel nacional, hay más de 1 millón de personas infectadas con el VIH, y cada año hay más de 50.000 nuevas infecciones..

un abrazo no contamina a nadie

El cuidado y la atención debe ser precoz.



TRATAMIENTO

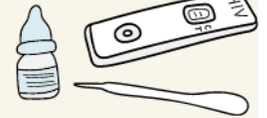
Hoy en día, al tomar una combinación de medicamentos que combaten el VIH (llamados terapia antirretroviral), pocos estadounidenses infectados con el VIH desarrollan el SIDA.

SU IMPORTANCIA

Cuando se trata de tratamiento y prevención, Dieffenbach dice, "lo más importante es, en primer lugar, hacerse la prueba del VIH"

Si te cuidas y te tratas, ampliaras su ciclo vital.

Atencion medica necesaria



CONCLUSION

¿Se puede prevenir el VIH y sida?

Puede reducir el riesgo de transmitir el VIH al:

Hacerse la prueba del VIH

1. Practicar conductas sexuales menos riesgosas. Esto incluye limitar la cantidad de parejas sexuales que tiene y usar condones de látex cada vez que tiene relaciones sexuales. Si usted o su pareja es alérgica al látex, puede usar condones de poliuretano
2. Hacerse la prueba y recibir tratamiento para enfermedades de transmisión sexual
3. No inyectarse drogas
4. Hablar con su profesional de la salud sobre medicamentos para prevenir el VIH:
5. PrEP (profilaxis previa a la exposición) es para personas que aún no tienen el VIH pero que tienen un riesgo muy alto de contraerlo. PrEP es un medicamento diario que puede reducir este riesgo
6. PEP (profilaxis posterior a la exposición) es para personas que posiblemente han estado expuestas al VIH. Es solo para situaciones de emergencia. La PEP debe iniciarse dentro de las 72 horas posteriores a una posible exposición al VIH

BIBLIOGRAFIAS



Para una más fácil visualización de la información obtenida para la realización de esta actividad se dejan un par de códigos QR de las páginas de énfasis médico para consultas de artículos.