



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Lic. En Medicina Humana

1er semestre

Salud Pública

Mapa conceptual

Atención de los pacientes con VIH

Catedrático

Dr. Manuel Eduardo López Gómez

Alumna

Angélica Montserrat Mendoza Santos

Atención de los pacientes con VIH

Cuando una persona se infecta del virus ataca y debilita el sistema inmunitario, cuando este se debilita la persona esta propensa a padecer cualquier enfermedad y complicarse.

. Se considera que el sistema inmunitario es deficiente cuando deja de cumplir con su función de lucha contra las infecciones y enfermedades

Datos

Dadas las circunstancias de vida, los grupos poblaciones pueden ser particularmente vulnerables y correr un mayor riesgo de por el VIH, como los adolescentes y las mujeres jóvenes

El aumento de la vulnerabilidad al VIH suele estar asociado a factores legales y sociales lo que aumenta la exposición a situaciones de riesgo y crea obstáculos para acceder a servicios de prevención, detección y tratamientos eficaces.

El VIH se puede diagnosticar mediante pruebas de diagnóstico rápido que pueden proporcionar resultados el mismo día.

Características

Dolor abdominal el 100% de los casos

Fiebre el 66%

Distención abdominal 54%

Nauseas 45%

Vómito 45%

Diarrea 39%

Transmisión

El VIH se transmite a través del intercambio de determinados líquidos corporales de la persona infectada como:

Como la sangre, la leche materna, el semen o las secreciones vaginales.
También se puede transmitir de la madre al hijo durante el embarazo y el parto.

No es posible contagiarse en los contactos ordinarios cotidianos como los besos, abrazos o apretones de manos o por el hecho de compartir cosas materiales personales.

Cada vez se dispone de más autopruebas de detección del VIH que constituyen una alternativa eficaz y aceptable de incrementar el acceso a las personas que no llegan a los servicios del centro de salud de realización de pruebas de detección del VIH

Aunque no existe cura para la infección del VIH, el tratamiento con antirretrovíricos eficaces permite mantener controlado el virus y prevenir la transmisión a otras personas.

Ictericia 24%

Hemorragia del tubo digestivo bajo 3%

La fase más avanzada de la infección del VIH es el síndrome de inmunodeficiencia adquirida que es el SIDA que en función de la persona puede tardar muchos años en manifestarse si no se trata.

Signos y síntomas

Según los síntomas de la infección por el VIH difieren según la etapa que se trate. Aunque el máximo de efectividad se tiende a alcanzar en los primeros meses

Muchos infectados ignoran que son portadores hasta fases más avanzadas.

En las primeras semanas que siguen al contagio la persona no manifiesta ningún síntoma

Mientras que en otras ocasiones presentan un cuadro seudogripal con fiebre, cefalea, erupciones o dolor de garganta.

Es importante tener en cuenta que las personas con VIH que reciben tratamiento antirretrovírico y han suprimido la carga vírica no transmiten el VIH a sus parejas sexuales.

Factores de riesgo

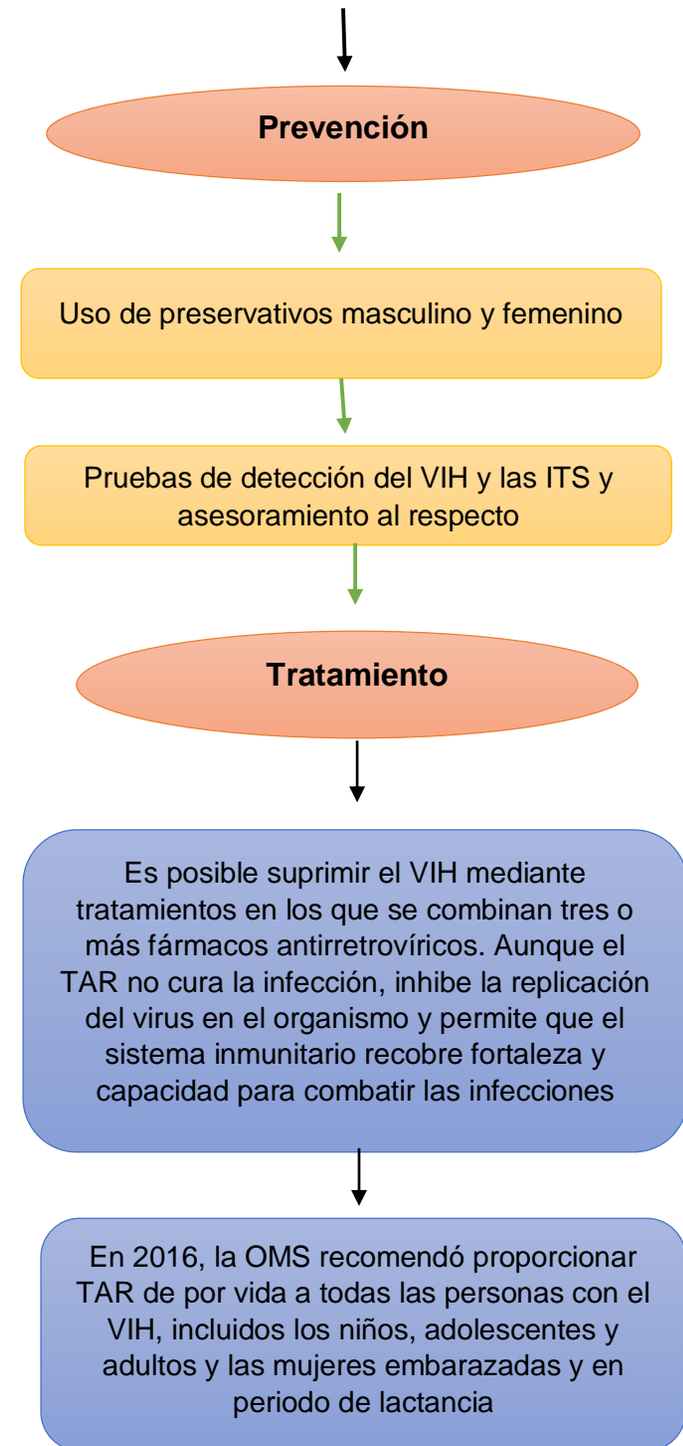
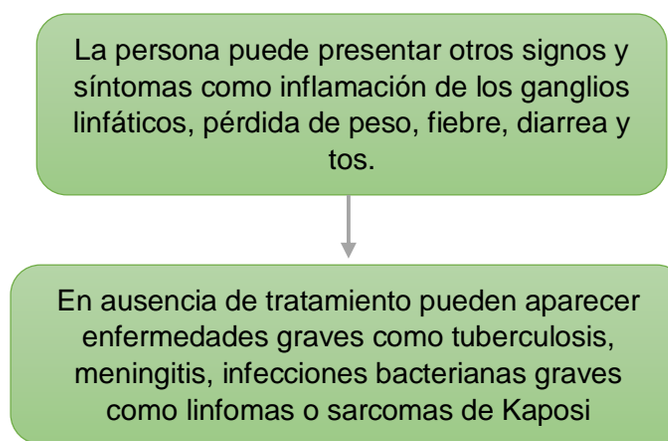
Tener relaciones sexuales anales o vaginales sin preservativo

Padecer de otra transmisión sexual como la sífilis, herpes, clamidiasis, gonorrea o vaginosis bacteriana

Compartir agujas, jeringas, soluciones de droga u otro material infectivo contaminado para consumir drogas inyectables

pincharse accidentalmente con una aguja, algo que afecta en particular al personal de salud

recibir inyecciones, transfusiones sanguíneas o trasplantes de tejidos sin garantías de seguridad o ser objeto de procedimientos médicos que entrañen cortes o perforaciones con instrumental no esterilizado



BIBLIOGRAFÍA

who.int. (s. f.). *who.int.* Recuperado 20-11-02, de <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/hiv-aids>