

Fármacos que combaten el VIH-1

Una guía de referencia de medicamentos
contra el VIH-1 de venta con receta

Actualmente se utilizan varios tipos diferentes de medicamentos antirretrovirales para tratar la infección por el VIH-1.

- Estos son los medicamentos más usados en la práctica clínica. Este folleto no contiene una lista completa de todos los medicamentos usados para tratar el VIH.
- Estos medicamentos no curan la infección por el VIH-1 ni el SIDA.
- Estos medicamentos no eliminan el riesgo de transmitir el VIH-1 a otras personas.
- El tratamiento de la infección por el VIH-1 requiere una combinación de medicamentos para el VIH-1.
- No todos los medicamentos son adecuados para todas las personas, y los tratamientos pueden variar de una persona a otra. Si tiene preguntas sobre su tratamiento, hable con su médico u otro profesional de la salud.

NOTA: Algunos de los medicamentos aquí ilustrados posiblemente también tengan una versión genérica, pero las versiones genéricas no se muestran aquí. Las tabletas y las cápsulas no se muestran en su tamaño real.



National Institute of
Allergy and
Infectious Diseases



A program of the National
Institutes of Health

NIH...Turning Discovery into Health®

Publicado por el Departamento de Salud y Servicios Sociales de Estados Unidos

Inhibidores nucleosídicos de la transcriptasa inversa (NRTI por sus siglas en inglés)

Los NRTI bloquean la transcriptasa inversa, una enzima que el VIH-1 necesita para crear copias de sí mismo.

Abacavir (ABC)*

nombre comercial:
ZIAGEN



Ziagen tableta de 300 mg



Ziagen solución oral de 20 mg/mL

Tenofovir disoproxil fumarate (TDF)*

nombre comercial:
VIREAD



Viread tableta de 150 mg



Viread tableta de 200 mg



Viread tableta de 250 mg



Viread tableta de 300 mg



Viread polvo oral de 40 mg/g

Emtricitabina (FTC)*

nombre comercial:
EMTRIVA



Emtriva cápsula de 200 mg



Emtriva solución oral de 10 mg/mL

Zidovudina (AZT, ZDV)*

nombre comercial:
RETROVIR



Retrovir cápsula de 100 mg



Retrovir tableta de 300 mg



Retrovir jarabe de 50 mg/5mL

Lamivudina (3TC)*

nombre comercial:
EPIVIR



EpiVir tableta de 150 mg



EpiVir tableta de 300 mg



EpiVir solución oral de 10 mg/mL

Inhibidores no nucleosídicos de la transcriptasa inversa (NNRTI por sus siglas en inglés)

Los NNRTI se unen a la transcriptasa inversa (una enzima que el VIH-1 necesita para crear copias de sí mismo) y la alteran.

Efavirenz (EFV)*

nombre comercial:
SUSTIVA



Sustiva cápsula de 50 mg



Sustiva tableta de 600 mg



Sustiva cápsula de 200 mg

Etravirina

nombre comercial:
INTELENCE



Intelence tableta de 100 mg



Intelence tableta de 25 mg



Intelence tableta de 200 mg

Nevirapina (NVP)

nombre comerciales:
VIRAMUNE
VIRAMUNE XR



Viramune tableta de 200 mg



Viramune XR tableta de 100 mg
(Liberación prolongada)



Viramune XR tableta de 400 mg
(Liberación prolongada)



Viramune suspensión oral de 50 mg/5mL

Reproducción de fotografía usada con autorización de Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals, Inc. VIRAMUNE es una marca registrada de Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals, Inc.

Rilpivirina*

nombre comercial:
EDURANT



Edurant tableta de 25 mg

Antagonistas de CCR5

Los antagonistas de CCR5 bloquean la proteína CCR5 en las células CD4 que cierto tipo de VIH-1 necesita para introducirse en la célula.

Maraviroc

nombre comercial:
SELZENTRY



Selzentry tableta de 150 mg



Selzentry tableta de 300 mg

* Estos medicamentos también se ofrecen como parte de un producto combinado de dosis fija. Las imágenes de los productos combinados de dosis fija se encuentran en la última página.

Inhibidores de la proteasa (PI)

Los PI bloquean la proteasa del VIH-1, una enzima que el VIH-1 necesita para crear copias de sí mismo.

Atazanavir

nombre comercial:
REYATAZ



Reyataz cápsula de 150 mg



Reyataz cápsula de 200 mg



Reyataz cápsula de 300 mg

Darunavir

nombre comercial:
PREZISTA



Prezista tableta de 75 mg



Prezista tableta de 150 mg



Prezista suspensión oral de 100 mg/mL

Fosamprenavir

nombre comercial:
LEXIVA



Lexiva tableta de 700 mg



Lexiva suspensión oral de 50 mg/mL

Lopinavir/Ritonavir

nombre comercial:
KALETRA

La imagen de este producto está en la última página.

Nelfinavir

nombre comercial:
VIRACEPT



Viracept tableta de 250 mg



Viracept tableta de 625 mg



Viracept polvo oral de 50 mg/g

Ritonavir

nombre comercial:
NORVIR



Norvir cápsula de 100 mg



Norvir tableta de 100 mg



Norvir solución oral de 80 mg/mL

Saquinavir

nombre comercial:
INVIRASE



Invirase cápsula de 200 mg



Invirase tableta de 500 mg

Tipranavir

nombre comercial:
APTIVUS



Aptivus cápsula de 250 mg

No hay imagen

Aptivus solución oral de 100 mg/mL

Inhibidores de la integrasa de transferencia de cadenas (INSTI)

Los inhibidores de la integrasa de transferencia de cadenas bloquean la integrasa del VIH-1, una enzima que el VIH-1 necesita para crear copias de sí mismo.

Dolutegravir*

nombre comercial:
TIVICAY



Tivacay tableta de 50 mg

Elvitegravir*

nombre comercial:
VITEKTA



Vitekta tableta de 85 mg



Vitekta tableta de 150 mg

Raltegravir

nombre comercial:
ISENTRESS



Isentress tableta masticable de 25 mg



Isentress tableta masticable de 100 mg



Isentress tableta de 400 mg



Isentress sobre de suspensión oral de 100 mg

Inhibidor de fusión

Los inhibidores de fusión impiden que el VIH-1 se introduzca en las células CD4 del sistema inmunitario.

Enfuvirtida [T-20] (inyección subcutánea)

nombre comercial:
FUZEON



Fuzeon vial de 90 mg

Potenciador farmacocinético

Usado como un potenciador farmacocinético para algunos medicamentos antirretrovirales, pero no es un medicamento antirretroviral

Cobicistat*

nombre comercial:
TYBOST



Tybost tableta de 150 mg

El Cobicistat* no es un medicamento antirretroviral, pero se puede usar con atazanavir o con darunavir como potenciador farmacocinético.

* Estos medicamentos también se ofrecen como parte de un producto combinado de dosis fija. Las imágenes de los productos combinados de dosis fija se encuentran en la última página.

Antirretrovirales combinados

Las tabletas combinadas de dosis fija contienen dos o más medicamentos contra el VIH-1 de una o más clases de fármacos.

Estos cuatro medicamentos se consideran "régimenes completos" porque cada tableta contiene una combinación de medicamentos antirretrovirales que forma un régimen completo.

Abacavir/Dolutegravir/Lamivudina

nombre comercial:
TRIUMEQ



Triumeq tableta de 600 mg/50 mg/300 mg
(abacavir/dolutegravir/lamivudina)

Elvitegravir/Cobicistat/ Emtricitabina/Tenofovir

nombre comercial:
STRIBILD



Stribild tableta de 150 mg/150 mg/200 mg/300 mg
(elvitegravir/cobicistat/emtricitabina/tenofovir)

Efavirenz/Emtricitabina/Tenofovir

nombre comercial:
ATRIPLA



Atripla tableta de 600 mg/200 mg/300 mg
(efavirenz/emtricitabina/tenofovir)

Emtricitabina/Rilpivirina/Tenofovir

nombre comercial:
COMPLERA



Complera tableta de 200 mg/25 mg/300 mg
(emtricitabina/rilpivirina/tenofovir)

Abacavir/Lamivudina

nombre comercial:
EPZICOM



Epzicom tableta de 600 mg/300 mg
(abacavir/lamivudina)

Emtricitabina/Tenofovir

nombre comercial:
TRUVADA



Truvada tableta de 200 mg/300 mg
(emtricitabina/tenofovir)

Abacavir/Lamivudina/Zidovudina

nombre comercial:
TRIZIVIR



Trizivir tableta de 300 mg/150 mg/300 mg
(abacavir/lamivudina/zidovudina)

Lamivudina/Zidovudina

nombre comercial:
COMBIVIR



Combivir tableta de 150 mg/300 mg
(lamivudina/zidovudina)

Atazanavir/Cobicistat

nombre comercial:
EVOTAZ



Evotaz tableta de 300 mg/150 mg
(atazanavir/cobicistat)

Lopinavir/Ritonavir

nombre comercial:
KALETRA



Kaletra tableta de 100 mg/25 mg
(lopinavir/ritonavir)



Kaletra tableta de 200 mg/50 mg
(lopinavir/ritonavir)



Kaletra cápsula de 133.3 mg/33.3 mg
(lopinavir/ritonavir)



Kaletra solución oral de 80 mg/20 mg/mL
(lopinavir/ritonavir)

Darunavir/Cobicistat

nombre comercial:
PREZCOBIX



Prezcozix tableta de 800 mg/150 mg
(darunavir/cobicistat)

Línea de información de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (Centers for Disease Control and Prevention, CDC):

1-800-232-4636

1-888-232-6348—TTY

Para obtener información sobre tratamientos específicos y estudios clínicos, comuníquese con AIDSinfo:

1-800-HIV-0440

(1-800-448-0440)

ContactUS@aidinfo.nih.gov

Publicación de NIH N.º 15-7628

Febrero 2015

El Departamento de Salud y Servicios Sociales (Department of Health and Human Services) de EUA creó el ubicador de proveedores de servicios y prevención del VIH/SIDA (HIV/AIDS Prevention & Service Provider Locator), una herramienta singular que le permite buscar centros en los que se realizan pruebas, proveedores de vivienda, centros de salud y otros proveedores de servicios cerca de su localidad actual. Este servicio se encuentra en:

<http://www.aids.gov/locator>.

