

# FÁRMACOS QUE COMBATEN EL VIH-1

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

Imágenes y dosis de los medicamentos más comúnmente usados para tratar la infección por el VIH-1 (no es una lista completa de todos los medicamentos que se usan para tratar el VIH)

- El tratamiento de la infección por el VIH-1 requiere una combinación de diferentes medicamentos, también conocidos como medicamentos antirretrovirales
- Algunos de estos medicamentos se combinan en una sola pastilla
- Estos medicamentos se deben tomar todos los días de la manera recetada para controlar el virus
- Estos medicamentos no curan la infección por el VIH-1 ni el SIDA
- Estos medicamentos reducen, pero no eliminan el riesgo de transmitir el VIH-1 a otras personas
- 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 otros profesionales de la salud.

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



NIH... Transformación de Descubrimientos en Salud<sup>SM</sup>  
Publicado por el Departamento de Salud y Servicios Humanos de Estados Unidos



Un programa  
de los Institutos Nacionales  
de la Salud

## Inhibidores nucleosídicos de la transcriptasa inversa (NRTI)

Los NRTI bloquean la transcriptasa, 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  
(el medicamento se ofrece en formulación líquida)

### Emtricitabina (FTC)\*

nombre comercial:  
EMTRIVA



Emtriva cápsula de 200 mg



Emtriva solución oral de 10 mg/mL

### Lamivudina (3TC)\*

nombre comercial:  
EPIVIR



EpiVir tableta de 150 mg



EpiVir tableta de 300 mg



EpiVir solución oral de 10 mg/mL

### Tenofovir disoproxil fumarato (TDF o Tenofovir DF)\*

nombre comercial:  
VIREAD



Viread tableta de 150 mg



Viread tableta de 200 mg



Viread tableta de 250 mg



Viread polvo oral de 40 mg/g



Viread tableta de 300 mg

### Zidovudina (AZT, ZDV)\*

nombre comercial:  
RETROVIR



Retrovir cápsula de 100 mg



Retrovir tableta de 300 mg



Retrovir jarabe de 50 mg/5mL

## Inhibidores no nucleosídicos de la transcriptasa inversa (NNRTI)

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 tableta de 600 mg



Sustiva cápsula de 50 mg



Sustiva cápsula de 200 mg

### Etravirina

nombre comercial:  
INTELENCE



Intence tableta de 25 mg



Intence tableta de 100 mg



Intence tableta de 200 mg

### Nevirapina (NVP)

nombre comercial:  
VIRAMUNE  
VIRAMUNE XR



Viramune tableta de 200 mg



Viramune XR tableta de 100 mg  
(Liberación prolongada)



Viramune suspensión oral de 50 mg/5mL



Viramune XR tableta de 400 mg  
(Liberación prolongada)

### Rilpivirina\*

nombre comercial:  
EDURANT



Edurant tableta de 25 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

## Antagonista 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.

\*\* Todos los frascos son representaciones, no son las imágenes reales.

## 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

### 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



Novir solución oral de 80 mg/mL

### Darunavir\*

nombre comercial:  
PREZISTA



Prezista tableta de 75 mg



Prezista tableta de 150 mg



Prezista tableta de 600 mg



Prezista tableta de 800 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 se encuentra en la última página.

### Saquinavir

nombre comercial:  
INVIRASE



Invirase cápsula de 200 mg



Invirase tableta de 500 mg

### Tipranavir

nombre comercial:  
APTIVUS



Aptivus cápsula de 250 mg



Aptivus solución oral de 100 mg/mL

## Inhibidores de la integrasa de la transferencia de cadenas (INSTI)

Los inhibidores de la integrasa de la 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



Tivicay 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

## Potenciador farmacocinético

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

### Cobicistat\*

nombre comercial:  
TYBOST



Tybost tableta de 150 mg

El Departamento de Salud y Servicios Humanos 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>.

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 y estudios clínicos específicos, comuníquese con AIDSinfo al:

1-800-HIV-0440  
(1-800-448-0440)  
ContactUS@aidsinfo.nih.gov



# Productos antirretrovirales combinados de dosis fija

Las tabletas combinadas de dosis fija contienen dos o más medicamentos de una o más clases de fármacos.

Estos medicamentos se pueden usar como regímenes de una sola tableta porque contienen varios fármacos antirretrovirales que forman un régimen completo para algunos pacientes.

## Abacavir/Dolutegravir/ Lamivudina

nombre comercial:  
TRIUMEQ



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

## Elvitegravir/Cobicistat/ Emtricitabina/Tenofovir Alafenamida

nombre comercial:  
GENVOYA



Genvoya tableta de 150 mg/150 mg/  
200 mg/10 mg (elvitegravir/cobicistat/  
emtricitabina/tenofovir alafenamida)

## Emtricitabina/Rilpivirina/ Tenofovir Alafenamida

nombre comercial:  
ODEFSEY



Odefsey tableta de 200 mg/  
25 mg/25 mg  
(emtricitabina/rilpivirina/tenofovir  
alafenamida)

## Efavirenz/Emtricitabina/ Tenofovir DF

nombre comercial:  
ATRIPLA



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

## Elvitegravir/Cobicistat/ Emtricitabina/Tenofovir DF

nombre comercial:  
STRIBILD



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

## Emtricitabina/Rilpivirina/ Tenofovir DF

nombre comercial:  
COMPLERA



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

Estas combinaciones de dosis fija se deben usar con uno o más medicamentos antirretrovirales para formar un régimen antirretroviral.

## Combinaciones de inhibidores nucleosídicos de la transcriptasa inversa (NRTI)

### Abacavir/Lamivudina

nombre comercial:  
EPZICOM



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

### Abacavir/Lamivudina/ Zidovudina

nombre comercial:  
TRIZIVIR



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

### Emtricitabina/Tenofovir Alafenamida

nombre comercial:  
DESCOVY



Descovy tableta de 200 mg/25 mg  
(emtricitabina/tenofovir alafenamida)

### Emtricitabina/Tenofovir DF

nombre comercial:  
TRUVADA



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

Truvada tableta de 100 mg/150 mg  
(emtricitabina/tenofovir DF)

Truvada tableta de 133 mg/200 mg  
(emtricitabina/tenofovir DF)

### Lamivudina/Zidovudina

nombre comercial:  
COMBIVIR



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

## Formulaciones de inhibidores de la proteasa con potenciador farmacocinético

### Atazanavir/Cobicistat

nombre  
comercial:  
EVOTAZ



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

### Darunavir/Cobicistat

nombre comercial:  
PREZCOBIX



Prezcofix tableta de 800 mg/  
150 mg  
(darunavir/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 solución oral de  
80 mg/20 mg/mL  
(lopinavir/ritonavir)