

Lamivudina, zidovudina



Marca comercial: Combivir

Clase de medicamento: Inhibidor de la transcriptasa inversa análogo de

El Combivir es una combinación de dos medicamentos contra el VIH: la lamivudina (Epivir) y la zidovudina (Retrovir). Ambos productos pertenecen a la clase de antirretrovirales llamados inhibidores de la transcriptasa inversa análogos de los nucleósidos (NRTI, por sus siglas en inglés). Estos medicamentos bloquean la transcriptasa inversa, una proteína que el VIH necesita para multiplicarse.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

La lamivudina y la zidovudina están autorizadas independientemente por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) para el tratamiento de la infección por el VIH en adultos y niños. Debido a que estos dos medicamentos con frecuencia se recetan juntos, el fabricante los ha combinado en una sola tableta. El Combivir fue aprobado por la FDA el 27 de septiembre de 1997 para empleo junto con otros antirretrovirales para el tratamiento de la infección por el VIH en adultos y niños mayores de 12 años.

Este medicamento no cura ni previene la infección por el VIH o el SIDA ni reduce el riesgo de transmisión del virus a otras personas.

Presentación/Administración

El Combivir se fabrica en tabletas para tomarse por vía oral.

Dosis diaria recomendada

La dosis recomendada de Combivir para adultos y adolescentes de por lo menos de 12 años de edad es una tableta (150 mg de lamivudina y 300 mg de zidovudina) dos veces al día.

Algunos pacientes pueden necesitar una dosis diferente de lamivudina o zidovudina. Ellos no deben tomar Combivir.

Contraindicaciones

Las personas deben informarle al médico sobre cualquier problema médico que tengan antes de tomar este medicamento. Las advertencias y los efectos secundarios del compuesto de lamivudina/zidovudina pueden ser similares a los de cada uno de esos productos por separado. (Para más información véanse los resúmenes particulares de la lamivudina y la zidovudina.) Los niños

menores de 12 años no deben tomar lamivudina/zidovudina. Las personas con enfermedad de la sangre, enfermedad de los riñones o del hígado o inflamación del páncreas deben informarle al médico antes de tomar este medicamento.

Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, el compuesto de lamivudina/zidovudina puede causar algunos efectos adversos. Los efectos secundarios graves de este medicamento incluyen: ardor, hormigueo o dolor de las manos, los brazos, los pies o las piernas; escalofrío; problemas del oído, de la nariz o de la garganta; fiebre; dolores musculares; náusea; palidez de la piel; intenso dolor de estómago; erupción de la piel; cansancio o debilidad poco comunes; vómito o amarillamiento de los ojos o la piel. Es preciso informarle al médico si padece cualquiera de estos efectos secundarios.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo del medicamento. Entre los efectos secundarios leves de este medicamento están: tos, diarrea, mareo, dolor de cabeza, falta de apetito, cólico o dolor de estómago leve; y dificultad para dormir. Es preciso informarle al médico si estos efectos secundarios continúan o son molestos.

Interacción con otros medicamentos y la comida

Es preciso avisarle al médico sobre cualquier otro medicamento que tome el paciente, ya sea recetado, de venta libre o natural (a base de hierbas).

Ensayos clínicos que usan o han usado este medicamento

Para obtener información en español acerca de ensayos clínicos que estudian LAMIVUDINA, ZIDOVUDINA, visite el sitio web de AIDSinfo:

Lamivudina, zidovudina



Ensayos clínicos que usan o han usado este medicamento (cont.)

<http://www.aidsinfo.nih.gov/ClinicalTrials> y haga clic en el enlace azul en español al inicio de la página. En la casilla de búsqueda, escriba LAMIVUDINA, ZIDOVUDINA. Esta búsqueda está limitada a ciertos ensayos clínicos patrocinados por el gobierno y traducidos al español. Para hacer una búsqueda más completa de ensayos clínicos para el tratamiento del VIH/SIDA, visite el sitio web de [clinicaltrials.gov](http://www.clinicaltrials.gov) en <http://www.clinicaltrials.gov> para utilizar una base de datos de ensayos clínicos en inglés. En la casilla de búsqueda, escriba Lamivudina/ zidovudina AND HIV infections.

Fabricantes

Lamivudine/Zidovudine
GlaxoSmithKline
5 Moore Drive
Research Triangle Park, NC 27709
(888) 825-5249

Combivir
GlaxoSmithKline
5 Moore Drive
Research Triangle Park, NC 27709
(888) 825-5249

Para más información

Comuníquese con su médico o un especialista en información sobre salud de AIDSinfo:

- al teléfono: 1-800-448-0440 De lunes a viernes, de mediodía hasta las 5 p.m., hora del este
- al Live Help: http://aidsinfo.nih.gov/live_help
De lunes a viernes, de mediodía hasta las 4 p.m., hora del este