

Emtricitabina



Marca comercial: Emtriva

Clase de medicamento: Inhibidor de la transcriptasa inversa análogo de

La emtricitabina, conocida también como Emtriva o FTC, es un tipo de medicamento llamado inhibidor de la transcriptasa inversa análogo de los nucleósidos (NRTI). Estos productos bloquean la transcriptasa inversa, una proteína que necesita el VIH para multiplicarse.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA Posibles efectos secundarios

La emtricitabina en cápsulas fue autorizada por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) el 2 de julio del 2003 para uso con otros agentes antirretrovirales para el tratamiento de la infección por el VIH en adultos. La emtricitabina en solución oral fue autorizada por la FDA el 28 de septiembre del 2005 y ahora está autorizada para uso con otros antirretrovirales para el tratamiento de la infección por el VIH-1 en pacientes mayores de tres meses de edad.

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

La emtricitabina se fabrica en cápsulas y en líquido para consumo oral.

Dosis diaria recomendada

La dosis recomendada de emtricitabina para adultos es de 200 mg en cápsulas o de 240 mg (24 ml) en solución oral, una vez al día. La dosis recomendada para niños se basa en la edad y el peso. Los niños que pesan más de 33 kg (72,8 libras) y pueden deglutir una cápsula intacta deben tomar 200 mg en cápsulas una vez al día. Es posible que las personas con insuficiencia renal necesiten tomarla con frecuencia menor que una vez al día. Otros pacientes también pueden beneficiarse de diferentes dosis de emtricitabina; en la actualidad se estudian las dosis apropiadas para personas ancianas. Los pacientes deben tomarla siempre tal como la receta el médico.

Contraindicaciones

Las personas con algún problema de salud deben informárselo al médico antes de tomar este medicamento.

Junto con sus efectos deseables, la emtricitabina puede causar algunos efectos adversos. Entre los efectos secundarios graves de este medicamento están náuseas, vómito, dolor abdominal, inapetencia, adelgazamiento, dificultad respiratoria y fatiga. Es preciso avisarle al médico de inmediato si los pacientes tienen síntomas de alguno de estos efectos secundarios.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo de este medicamento. Entre los efectos menos graves cabe citar dolor de cabeza, diarrea, náuseas, erupción cutánea y cambio del color de la piel. Hay que avisarle al médico si esos efectos continúan o si son molestos.

Interacción con otros medicamentos y la comida

Es preciso avisar 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 EMTRICITABINA, visite el sitio web de AIDSinfo:

<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 EMTRICITABINA. 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 en <http://www.clinicaltrials.gov> para utilizar una base de datos de ensayos clínicos en inglés. En la casilla de búsqueda, escriba Emtricitabina AND HIV infections.

Emtricitabina



Fabricantes

Emtricitabine
Gilead Sciences Inc
333 Lakeside Dr
Foster City, CA 94404
(800) 445-3235

Emtriva
Gilead Sciences Inc
333 Lakeside Dr
Foster City, CA 94404
(800) 445-3235

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