

Etravirina (TMC125)



Marca comercial: Intelence

Clase de medicamento: Inhibidor de la transcriptasa inversa no análogo

La etravirina, conocida también como Intelence o TMC125, es una clase de medicamento llamado inhibidor de la transcriptasa inversa no análogo de los nucleósidos (NNRTI por sus siglas en inglés). Estos productos bloquean la transcriptasa inversa, una proteína que necesita el VIH para multiplicarse.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

El 18 de enero del 2008, la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) autorizó el uso de etravirina con otros agentes antirretrovirales para el tratamiento de la infección por el VIH en adultos previamente tratados. 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

Se fabrica en tabletas de administración oral y debe tomarse con comida.

Dosis diaria recomendada

La dosis diaria recomendada de etravirina para adultos es 200 mg (dos tabletas de 100 mg) dos veces al día con comida. Algunos pacientes pueden beneficiarse de diferentes dosis de etravirina. Los pacientes deben tomar etravirina según la receta médica.

Contraindicaciones

Los pacientes deben informar al médico sobre cualquier problema de salud que tengan antes de tomar este medicamento.

Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, la etravirina puede causar algunos efectos adversos. Entre los efectos secundarios graves de este medicamento cabe citar erupción cutánea grave. Los pacientes deben informar al médico si presentan esa clase de erupción al tomar etravirina.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo de este medicamento. Se han notificado casos de erupción cutánea leve a moderada en algunas personas tratadas con etravirina. Esa erupción ocurre en la

segunda semana del tratamiento y, por lo general, desaparece al cabo de una o dos semanas de tratamiento continuo.

Muchas personas que toman etravirina declaran casos de náuseas, diarrea, dolor abdominal, vómito, fatiga, neuropatía periférica, dolor de cabeza e hipertensión arterial. Los pacientes deben informar al médico si esos efectos secundarios continúan o 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 ETRAVIRINA (TMC125), 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 ETRAVIRINA (TMC125). 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 Etravirina (TMC125) AND HIV infections.

Etravirina (TMC125)



Fabricantes

Etravirine (TMC125)
Tibotec
1029 Stony Hill Road
Suite 300
Yardley, PA 19067
(877) 732-2488

Intelence
Tibotec
1029 Stony Hill Road
Suite 300
Yardley, PA 19067
(877) 732-2488

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