

Tipranavir



Marca comercial: Aptivus

Clase de medicamento: Inhibidor de la proteasa

El tipranavir, conocido también como TPV o Aptivus, es una clase de medicamento llamado inhibidor de la proteasa (PI). Estos productos funcionan mediante bloqueo de la proteasa, una proteína que necesita el VIH para multiplicarse.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

El tipranavir para ser coadministrado con el ritonavir fue aprobado por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) el 22 de junio de 2005 para uso con otros antirretrovirales en el tratamiento de la infección por el VIH en adultos. Este medicamento no cura o previene la infección por el VIH o el SIDA ni reduce el riesgo de pasar el virus a otras personas.

Presentación/Administración

El tipranavir viene en cápsulas y debe tomarse con comida.

Dosis diaria recomendada

La dosis recomendada para adultos es de 500 mg (dos cápsulas de 250 mg) junto con ritonavir en dosis de 200 mg dos veces al día. La dosis pediátrica se estudia actualmente en ensayos clínicos. Algunos pacientes pueden beneficiarse de diferentes dosis del medicamento. Los pacientes deben siempre tomar el tipranavir tal como se lo prescribe el médico.

Contraindicaciones

Los pacientes deben informar al médico sobre cualquier problema de salud que tengan antes de tomar este medicamento, especialmente si están infectados por el virus de la hepatitis B ó C, o tienen problemas del hígado.

Posibles efectos secundarios

Los principales motivos de preocupación por la inocuidad del tipranavir son problemas graves del hígado, hemorragia cerebral, erupción cutánea, aumento de la concentración de colesterol y triglicéridos y cambios en el patrón de acumulación de grasa corporal. Las mujeres que tomen píldoras anticonceptivas con estrógeno pueden ser más propensas a la erupción cutánea. Las personas

hemofílicas pueden tener hemorragia más intensa. Los pacientes y sus respectivos proveedores de atención de salud deben trabajar estrechamente para observar y resolver estas preocupaciones por la inocuidad del producto.

Además de sus efectos deseables contra el VIH, el tipranavir puede causar algunos efectos adversos. Entre los más comunes están la diarrea, las náuseas, el vómito y el cansancio poco común.

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). Es de particular importancia avisarle al médico si el paciente es alérgico a las sulfas porque las personas con esa clase de alergia pueden correr un mayor riesgo de reacción alérgica al tipranavir.

Ensayos clínicos que usan o han usado este medicamento

Para obtener información en español acerca de ensayos clínicos que estudian TIPRANAVIR, 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 TIPRANAVIR 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 Tipranavir AND HIV infections.

Tipranavir



Fabricantes

Tipranavir

Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals Inc
900 Ridgebury Rd / PO Box 368
Ridgefield, CT 06877-0368
(800) 542-6257

Aptivus

Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals Inc
900 Ridgebury Rd / PO Box 368
Ridgefield, CT 06877-0368
(800) 542-6257

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