

Nevirapina



Marca comercial: Viramune

Clase de medicamento: Inhibidor de la transcriptasa inversa no análogo

La nevirapina, conocida también como Viramune, es un tipo de medicamento llamado inhibidor de la transcriptasa inversa no análogo de los nucleósidos (NNRTI, por sus siglas en inglés). Esta clase de medicamentos bloquea la transcriptasa inversa, una proteína que el VIH necesita para multiplicarse.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

El 21 de junio de 1996, la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) aprobó la nevirapina para uso con otros agentes antirretrovirales para el tratamiento de la infección por el VIH en adultos y niños. También se usa para prevenir la transmisión del VIH de la madre al niño. Este medicamento no cura la infección por el VIH o el SIDA ni reduce el riesgo de la transmisión del virus a otras personas.

Presentación/Administración

La nevirapina se fabrica en tabletas o en líquido para administrarse por vía oral.

Dosis diaria recomendada

La dosis recomendada de nevirapina es 200 mg una vez al día durante los primeros 14 días, luego 200 mg dos veces al día. La dosis recomendada para los niños depende de la edad y del peso. Ningún paciente debe exceder la dosis total de 400 mg. Los pacientes en diálisis deben tomar una tableta de 200 mg después de cada tratamiento con diálisis.

Algunos pacientes se pueden beneficiar de las diferentes dosis de nevirapina. Siempre se debe tomar la nevirapina tal como el médico la prescribe.

Contraindicaciones

Los pacientes con algún problema de salud deben informárselo al médico antes de tomar este medicamento.

Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, la nevirapina puede causar algunos efectos adversos. Entre los efectos adversos graves están: erupción cutánea grave, escalofrío, fiebre, dolor de garganta u otros síntomas parecidos a los de la gripe. Estos síntomas pueden ser señal de enfermedad hepática. Se debe

notificar al médico si tiene alguno de estos efectos secundarios. Los fabricantes de la nevirapina proveen una guía del medicamento que explica en más detalle los riesgos de que se presente enfermedad hepática.

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: dolor de estómago, náusea, diarrea, cansancio y dolor de cabeza. Se debe notificar al médico si estos 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 NEVIRAPINA, 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 NEVIRAPINA. 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 Nevirapina AND HIV infections.

Nevirapina



Fabricantes

Nevirapine

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

Viramune

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