

Itraconazol



Marca comercial: Sporanox

Clase de medicamento: Infecciones oportunistas y otros

El itraconazol, conocido también como Sporanox, pertenece a la clase de medicamentos llamados antimicóticos. Los antimicóticos destruyen los hongos o les impiden propagarse o multiplicarse. Cuando las infecciones micóticas ocurren con más frecuencia en pacientes con sistemas inmunitarios deficientes, incluso en pacientes infectados por el VIH, éstas tienden a ser más graves y se les denomina infecciones oportunistas.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

El itraconazol fue autorizado por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) el 11 de septiembre de 1992 para el tratamiento de adultos con infección simultánea por el VIH y *Penicillium marneffeii*. También está autorizado para uso como agente sustitutivo en el tratamiento o la supresión continua de la meningitis criptocócica en pacientes con SIDA y otras infecciones oportunistas.

Presentación/Administración

Se fabrica en cápsulas y solución para administración oral y en forma líquida para inyección intravenosa.

Contraindicaciones

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

Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, el itraconazol puede causar algunos efectos adversos. Entre los efectos más graves están: fiebre y escalofrío; erupción cutánea o picazón; dolor de garganta; enrojecimiento, formación de ampollas, descamación o desprendimiento de la piel y las membranas mucosas; coloración oscura o ámbar de la orina; falta de apetito; deposiciones pálidas; dolor de estómago; cansancio o debilidad poco comunes; amarillamiento de los ojos o la piel; y hemorragia o hematomas poco comunes. Los pacientes deben informarle al médico si tienen síntomas de algunos de esos efectos secundarios.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo de este medicamento. Entre ellos están: mareo; somnolencia; dolor de cabeza; dolor abdominal;

estreñimiento; diarrea; náusea; y vómito. Los pacientes deben informarle al médico si esos 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 ITRACONAZOL, 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 ITRACONAZOL. 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 Itraconazol AND HIV infections.

Fabricantes

Itraconazole
Janssen Pharmaceutica Inc
1125 Trenton-Harbourton Rd / PO Box 200
Titusville, NJ 08560-0200
(800) 526-7736

Sporanox
Ortho Biotech
P.O. Box 6914
430 Rt. 22 East
Bridgewater, NJ 08807-0914
(800) 682-6532

Itraconazol



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