

Clarithromicina



Marca comercial: Biaxin

Clase de medicamento: Infecciones oportunistas y otros

La claritromicina, también conocida como Biaxin, pertenece al tipo de medicamentos llamados antibacterianos, porque impiden la proliferación de las bacterias. La claritromicina controla la infección y permite que el sistema inmunitario del organismo destruya las bacterias. Se usa para combatir muchas de las bacterias comunes que causan dolor de garganta, infecciones del oído, bronquitis, neumonía e infecciones cutáneas. También se puede usar para tratar algunas úlceras estomacales.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

La claritromicina se usa para prevenir y tratar la enfermedad causada por el complejo *Mycobacterium avium* (MAC). Ese tipo de enfermedad es una infección oportunista ocasionada por varios tipos de micobacterias. Las infecciones oportunistas son más comunes en las personas con un sistema inmunitario deficiente, incluso en las afectadas por la infección por el VIH o el SIDA.

El 23 de diciembre de 1993, la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) aprobó la claritromicina para el tratamiento de la enfermedad causada por MAC y el 12 de octubre de 1995, para la prevención de la misma. Se necesitan dosis diferentes para el tratamiento y la prevención. Para el tratamiento, la claritromicina se debe usar junto con otros antibacterianos.

Presentación/Administración

La claritromicina se fabrica en tabletas de liberación inmediata y prolongada y en líquido de administración oral. Las tabletas de liberación inmediata y el líquido pueden tomarse solos o con comida, pero la tableta de liberación prolongada debe tomarse con comida.

Contraindicaciones

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

La claritromicina no debe tomarse durante el embarazo a menos que no haya ningún otro medicamento eficaz contra la infección.

Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, la claritromicina

puede causar algunos efectos adversos graves. Entre los efectos secundarios graves están: dolores abdominales fuertes, fiebre, náuseas y vómito intenso, hemorragia poco común o hematomas, diarrea acuosa o sanguinolenta, amarillamiento de la piel o los ojos o erupción cutánea y picazón.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo de la claritromicina. Entre los efectos secundarios leves cabe citar: diarrea, dolor de cabeza, náuseas, vómito y alteración del gusto. Las personas deben informarle al médico si algunos de estos efectos adversos 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 CLARITROMICINA, 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 CLARITROMICINA. 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 Claritromicina AND HIV infections.

Claritromicina



Fabricantes

Clarithromycin

Abbott Laboratories
One Hundred Abbott Park Rd
Abbott Park, IL 60064-3500
(800) 633-9110

Biaxin

Abbott Laboratories
One Hundred Abbott Park Rd
Abbott Park, IL 60064-3500
(800) 633-9110

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