

Aldesleucina



Marca comercial: Proleukin

Clase de medicamento: Infecciones oportunistas y otros

La aldesleucina es una forma sintética de interleucina-2 (IL-2), una sustancia que el organismo produce para estimular el crecimiento de ciertas células sanguíneas que combaten la enfermedad en el sistema inmunitario. La aldesleucina, también conocida como Proleukin, pertenece a la clase de medicamentos llamados modificadores de la respuesta biológica. Los modificadores de la respuesta biológica estimulan la respuesta del organismo a la infección y a la enfermedad. También pertenece a la clase de medicamentos llamados antineoplásicos, que desaceleran, o detienen la propagación de las células cancerosas.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

La aldesleucina se estudia en ensayos clínicos para determinar si puede mejorar la respuesta inmunitaria del organismo y desacelerar el avance del VIH. 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.

La aldesleucina está autorizada por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA, por sus siglas en inglés) para el tratamiento del cáncer del riñón y de la piel.

Presentación/Administración

Se fabrica en líquido, administrado en inyección intravenosa o subcutánea. En los ensayos clínicos sobre el VIH, suele administrarse en pequeñas dosis inyectadas bajo la piel o lentamente al torrente sanguíneo.

Cuando se usa aldesleucina para tratar el cáncer del riñón o de la piel, se administra en dosis altas inyectadas al torrente sanguíneo muy rápidamente. Puesto que esta forma de tratamiento puede tener efectos secundarios muy graves que a veces son mortales, suele administrarse en el hospital o bajo estricta supervisión de un médico o de un miembro del personal de enfermería.

Contraindicaciones

Es preciso informarle al médico sobre cualquier otro problema de salud antes de tomar este medicamento.

Posibles efectos secundarios

Aun cuando se administra en las dosis bajas generalmente empleadas en ensayos clínicos del VIH, la aldesleucina puede causar algunos efectos

adversos graves, incluso hipertensión o hipotensión arterial, congestión pulmonar, dificultad respiratoria y empeoramiento de la enfermedad de Crohn, la diabetes, la arritmia, la insuficiencia cardíaca y la psoriasis. Es preciso informarle al médico si el paciente tiene síntomas de cualquiera de estos efectos secundarios.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y disminuir o desaparecer con el uso continuo de este medicamento. Entre los efectos secundarios menos graves de este medicamento cabe citar escalofríos, diarrea, cambio del color de la piel, enrojecimiento, erupción cutánea o inflamación del sitio de inyección, mareo, sequedad de la piel, fiebre, dolor de cabeza, comezón, falta de apetito, dolores musculares, náusea y vómito, cansancio poco común, debilidad y adelgazamiento. Se debe informar 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 ALDESLEUCINA, 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 ALDESLEUCINA. 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

Aldesleucina



Ensayos clínicos que usan o han usado este medicamento (cont.)

en inglés. En la casilla de búsqueda, escriba
Aldesleucina AND HIV infections.

Fabricantes

Aldesleukin
Chiron Corp
4560 Horton Street
Emeryville, CA 94608-2916
(800) 244-7668

Proleukin
Chiron Corp
4560 Horton Street
Emeryville, CA 94608-2916
(800) 244-7668

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