

Celulosa hidroxietilica



Marca comercial: Cellulose

Clase de medicamento: Microbicidas

La celulosa hidroxietilica, conocida también como HEC, es una sustancia similar al gel comúnmente empleado como ingrediente de los geles vaginales. En sí no es un medicamento activo. Los medicamentos para prevenir y combatir la infección se mezclan con celulosa hidroxietilica para poder aplicarlos por vía vaginal.

Formas de empleo para el tratamiento del VIH/SIDA

La celulosa hidroxietilica suele usarse como placebo, o control en ensayos clínicos de microbicidas contra el VIH. Algunas veces se usa como vehículo o gel portadora del medicamento en productos que contienen microbicidas activos que están siendo estudiados. Se ha estudiado el efecto de la celulosa hidroxietilica sola para comprobar que constituye un buen placebo o excipiente. Estos estudios han demostrado que la celulosa hidroxietilica no tiene ninguna actividad contra el VIH y es inocua como placebo en cualquier estudio de microbicidas.

Presentación/Administración

Se fabrica en forma de gel vaginal.

Contraindicaciones

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

Posibles efectos secundarios

Además de sus efectos deseables, la celulosa hidroxietilica puede causar algunos efectos adversos. Se necesitan más estudios para identificar esos efectos secundarios.

Interacción con otros medicamentos y la comida

Es preciso avisarle al médico sobre cualquier otro medicamento que tome la 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 CELULOSA HIDROXIETILICA, 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 CELULOSA HIDROXIETILICA. 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 Celulosa hidroxietilica AND HIV infections.

Fabricantes

Hydroxyethyl cellulose

Union Carbide

A Subsidiary of The Dow Chemical Company
39 Old Ridgebury Road
Danbury, CT 06817-0001

Cellulose

Union Carbide

A Subsidiary of The Dow Chemical Company
39 Old Ridgebury Road
Danbury, CT 06817-0001

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