

Gevramycin* Crema

(Sulfato de gentamicina)

Para uso dermatológico solamente

Descripción: Cada gramo de GEVRAMYCIN Crema contiene 1 mg (0,1%) de gentamicina base, como sulfato, en una base no grasa e inodora que no mancha la piel ni la ropa. **Excipientes:** Clorocresol, Cetomacrogol, Alcohol cetosteárico, Vaselina filante, Parafina líquida, Fosfato monosódico y Agua purificada, c.s.

Acción: Gentamicina es un antibiótico de amplio espectro, altamente eficaz en el tratamiento tópico de infecciones bacterianas de la piel, tanto primarias como secundarias. Las bacterias sensibles a su acción incluyen cepas de estreptococos (grupo A beta hemolíticos y alfa hemolíticos), *Staphylococcus aureus* (coagulasa positivo y negativo y algunas cepas productoras de penicilinas) y bacterias Gram-negativas, tales como *Pseudomonas aeruginosa*, *Aerobacter aerogenes*, *Escherichia coli*, *Proteus vulgaris* y *Klebsiella pneumoniae*.

Indicaciones: GEVRAMYCIN Crema está indicado en el tratamiento tópico de las infecciones de la piel, tanto primarias como secundarias, producidas por bacterias sensibles.

Infecciones primarias de la piel: Impétigo contagioso, foliculitis superficial, ectima, forunculosis, sicosis de la barba y pioderma gangrenoso. **Infecciones secundarias de la piel:** Dermatitis eczematosa infecciosa, acné pustuloso, psoriasis pustulosa, dermatitis seborreica infectada, dermatitis por contacto infectada, escoriaciones infectadas y la sobreinfección bacteriana en infecciones micóticas y virales.

GEVRAMYCIN Crema es útil en el tratamiento de quistes cutáneos infectados y otros abscesos de la piel después de su incisión y drenaje, lo cual permite el adecuado contacto entre el antibiótico y la bacteria infectante. Se han obtenido buenos resultados en el tratamiento de úlceras cutáneas infectadas producidas por éstasis venoso, quemaduras superficiales infectadas, paroniquia y las infecciones de picaduras de insectos, cortaduras, abrasiones y heridas debidas a cirugía menor.

Los pacientes sensibilizados a la neomicina pueden ser tratados con gentamicina, aunque sin olvidar que todo enfermo sensible a los antibióticos tópicos debe ser vigilado cuidadosamente cuando se le trata con cualquiera de estos agentes. GEVRAMYCIN Crema está recomendado en la terapia de infecciones primarias húmedas y exudativas e infecciones grasientas secundarias, tales como acné pustular o dermatitis seborreica infectada. GEVRAMYCIN Crema ha sido utilizado con igual éxito en niños que en adultos.

Dosis y administración: Una capa delgada de GEVRAMYCIN Crema debe ser administrada, cubriendo completamente la superficie afectada, tres o cuatro veces al día, hasta obtener resultados favorables.

Si se prefiere, cúbrase el área tratada con un vendaje. En el impétigo contagioso quítense las costras antes de aplicar GEVRAMYCIN Crema para favorecer el contacto del antibiótico con la infección, evitando la contaminación del resto de la piel.

En la úlcera por éstasis venoso infectada, el empleo de GEVRAMYCIN Crema bajo un apósito gelatinoso ha dado excelentes resultados. En estos casos, la aplicación concomitante de un corticosteroide sobre la piel que rodea la úlcera ayuda a suprimir la reacción inflamatoria.

Reacciones secundarias: Algunos casos tratados con gentamicina han presentado eritema y prurito poco intensos que no requirieron la suspensión del tratamiento.

Contraindicaciones: La única contraindicación para el empleo de gentamicina tópica es una sensibilidad del paciente hacia los componentes de esta preparación.

Precauciones: El uso tópico de antibióticos permite a veces el crecimiento de organismos no sensibles como son los hongos. Si esto ocurriese o si hubieran signos de irritación local o fenómenos de sensibilización, se aconseja suspender el tratamiento e instituir la terapéutica apropiada.

GEVRAMYCIN Crema no es para uso oftálmico.

Nota: GEVRAMYCIN Crema no es efectivo frente a infecciones virales o micóticas de la piel.

Uso en el embarazo: Dado que la seguridad del uso de GEVRAMYCIN Crema en mujeres embarazadas no ha sido totalmente determinada, no debería usarse en estos pacientes en grandes cantidades o por prolongados períodos de tiempo.

Sobredosificación y tratamiento: Síntomas: Una sobredosificación simple de gentamicina no cabe esperar que produzca síntomas. El uso prolongado y excesivo de gentamicina tópica puede producir un crecimiento de lesiones por hongos o por bacterias no sensibles.

Tratamiento: Si el crecimiento de estos microorganismos se produce, establecer la terapia antifúngica o antibacteriana específica.

Almacenar en sitio fresco.

En caso de sobredosis o ingestión accidental, consultar al Servicio de Información Toxicológica. Teléfono (91) 562 04 20.

Presentación: Tubo de 15 g.

CON RECETA MEDICA

LOS MEDICAMENTOS DEBEN MANTENERSE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

* Marca Registrada

Laboratorios Schering- Plough, S. A.
Km. 36, Carretera Nacional I
San Agustín de Guadalix (Madrid)