



## FOLLETO DE INFORMACIÓN AL PACIENTE ACICLOVIR COMPRIMIDOS 200 mg

**Lea cuidadosamente este folleto antes de la administración de este Medicamento. Contiene información importante acerca de su tratamiento. Si tiene cualquier duda o no está seguro de algo, pregunte a su Médico o Farmacéutico. Guarde este folleto puede necesitar leerlo nuevamente. Verifique que este Medicamento corresponde exactamente al indicado por su Médico.**

### **Composición y Presentación:**

Cada comprimido contiene:

Aciclovir 200 mg

Excipientes: Povidona, Estearato de Magnesio, Glicolato Sódico de Almidón de Papa - Tipo A, Celulosa Microcristalina, c.s.

Envase con 24 comprimidos.

### **Clasificación:**

Antiviral.

### **Indicación:**

Tratamiento de elección en el manejo del Herpes genital en los primeros episodios o en el manejo de episodios recurrentes en algunos pacientes.

También se utiliza en el tratamiento de infecciones por Varicela Zoster en pacientes adultos y en niños mayores de 2 años.

Se utiliza en la prevención de infecciones por Virus Herpes Simplex en pacientes inmunocomprometidos y en pacientes que presenten más de 6 recidivas al año.

### **Advertencias:**

Úsese sólo por indicación y bajo supervisión médica.

Durante el tratamiento de pacientes inmunocomprometidos es necesario considerar la posibilidad de desarrollo de virus mutantes que presenten una menor susceptibilidad frente a Aciclovir. Debido a esto se debe evitar la transmisión del virus mientras existan lesiones activas durante la administración de la droga.

### **Contraindicaciones:**

No usar en pacientes con hipersensibilidad al Aciclovir, o intolerancia a alguno de los componentes de la formulación.

**Uso en Embarazo y Lactancia:**

Atraviesa la placenta humana, debe ser usada sólo cuando los potenciales beneficios justifiquen la posibilidad de riesgo fetal. Esta droga puede causar daño cromosómico al administrarse en altas dosis. Existe poca información en relación a la distribución de Aciclovir en la leche materna, sin embargo, la droga alcanza mayores concentraciones en ella que en el plasma materno, pudiendo ser absorbido por los lactantes.

**Interacciones:**

El efecto de un medicamento puede modificarse por su administración junto con otros (interacciones). Ud. debe comunicar a su Médico o Farmacéutico de todos los medicamentos que está tomando, ya sea con o sin receta médica, antes de usar este fármaco, especialmente: Zidovudina, en pacientes con Síndrome de Inmuno Deficiencia Adquirida (SIDA) aumenta la neurotoxicidad al administrarse en conjunto; Probenecid (aumenta la vida media plasmática de Aciclovir); Anfotericina B (aumenta el efecto antiviral de Aciclovir sobre virus pseudorabies); Ketoconazol (actividad antiviral sinérgica).

**Reacciones Adversas:**

Pueden ocurrir efectos no deseados que usualmente no requieren atención médica y que desaparecen con el uso (adaptación del organismo al medicamento). No obstante si continúan o se intensifican debe comunicarlo a su Médico: Dolor de cabeza, náuseas, vómitos, diarrea.

**Dosis:**

El Médico debe indicar la posología y el tiempo de tratamiento apropiados a su caso particular. No obstante, la dosis usual recomendada en adultos es de 200 mg 5 veces al día.

**Sobredosis:**

Al alcanzar concentraciones renales mayores de 2,5 mg/mL, los cristales de Aciclovir precipitan en el túbulo renal provocando alteraciones renales, daño renal y anuria, si estas dos últimas condiciones se presentan, se debe ajustar la dosis de Aciclovir y realizar una hemodiálisis hasta restablecer la función renal normal.

Conduzca al intoxicado a un Centro de Atención Médica.

**Condiciones de Almacenamiento:**

Manténgase fuera del alcance de los niños, en su envase original, protegido del calor, luz y humedad, a no más de 30°C.

No usar este producto después de la fecha de vencimiento indicada en el envase.

**NO REPITA EL TRATAMIENTO SIN CONSULTAR ANTES CON EL MÉDICO  
NO RECOMIENDE ESTE MEDICAMENTO A OTRA PERSONA**

Elaborado y distribuido por MINTLAB Co. S.A. Nueva Andrés Bello 1940, Independencia, Santiago - Chile.