

Tratamiento de la varicela y el herpes zóster

Adultos Para el tratamiento de varicela e infecciones por herpes zóster, la dosis a administrar será de: - 10 ml de suspensión (800 mg de aciclovir) 5 veces al día a intervalos de 4 horas, omitiendo la dosis nocturna. El tratamiento se debe continuar durante 7 días.

Población pediátrica

Para el tratamiento de la varicela en la población pediátrica, la dosis a administrar será: - En niños (mayores de 6 años de edad) y adolescentes se administrarán 10 ml de suspensión (800 mg de aciclovir) 4 veces al día durante 5 días. En niños con edades comprendidas entre los 2 años de edad y menores de 6 se administrarán 5 ml de suspensión (400 mg de aciclovir) 4 veces al día durante 5 días.

En niños menores de 2 años de edad se administrarán 200 mg de aciclovir 4 veces al día (2,5 ml de suspensión) durante 5 días. Para calcular la posología con mayor exactitud, se pueden calcular 20 mg aciclovir/kg de peso corporal (sin sobrepasar 800 mg) 4 veces al día. El tratamiento se debe administrar durante 5 días.

Para el tratamiento de varicela e infecciones por herpes zóster en pacientes con insuficiencia renal, la dosis a administrar será: En pacientes con insuficiencia renal grave, (aclaramiento de creatinina inferior a 10 ml/minuto) la dosis a administrar es de 800 mg de aciclovir (10 ml de suspensión), 2 veces al día a intervalos de aproximadamente 12 horas. - En pacientes con insuficiencia renal moderada (aclaramiento de creatinina en el rango 10-25 ml/minuto) la dosis a administrar es de 800 mg aciclovir (10 ml de suspensión), 3 veces al día, a intervalos de aproximadamente 8 horas.

Sabor Banana. Agitar antes de usar.

PRESENTACIONES

Caja conteniendo 15 comprimidos.

Caja conteniendo frasco x 100 mL. + vasito dosificador

Hospitalar: 25 frascos x 100 mL.

Venta autorizada por la Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria del M.S.P. y B.S. Certif. Nº 14542-03-EF - COMPRIMIDOS
Nº 15438-03-EF - SUSPENSION

Mantener a temperatura ambiente, entre 15°C y 30°C

Mantener fuera del alcance de los niños

Regente: Q. F. Doriela Díaz Girett - Reg. Nº 5459

Venta bajo receta

Industria Paraguaya



Elaborado por GUAYAKI S.A.

Ofic. Administ.: Av. Brasilia Nº 1895

Tel.: 291-339

Planta Industrial: Futsal 88 Nº 2416

Tel.: 290-822

Asunción - Paraguay

Whisper Tel.: 556 915

Vidermina® 400

Aciclovir 400 mg ANTIVIRAL

COMPRIMIDOS - SUSPENSION V.A.: ORAL

FORMULAS

COMPRIMIDOS

Cada comprimido contiene:

Aciclovir.....400 mg
Excipientes c.s.p.....1 comprimido

SUSPENSION

Cada 5 mL de suspensión contiene:

Aciclovir.....400 mg
Excipientes c.s.p.....5 mL

ACCION TERAPEUTICA

Antiviral.

PROPIEDADES

Actúa contra los tipos I y II de herpes simple y virus de varicela zoster, con baja toxicidad para las células infectadas del hombre.

INDICACIONES

Esta indicado para infecciones por virus Herpes simpleX

- Tratamiento de infecciones de la piel y mucosas producidas por el virus herpes simplex (VHS) Incluyendo herpes genital inicial y recurrente (excluyendo infecciones por VHS en neonatos e infecciones graves por VHS en niños inmunodeprimidos).

- Prevención de infecciones recurrentes provocadas por el virus simplex(VHS) en pacientes inmunocompetentes.

- Profilaxis de las infecciones provocadas por el virus herpes simplex (VHS) en pacientes inmunodeprimidos.

- INFECCIONES POR VIRUS VARICELA-ZOSTER

- Tratamiento de varicela en pacientes inmunocompetentes

- Tratamiento de herpes zoster en pacientes inmunocompetentes

CONTRAINDICACIONES

Pacientes que hayan demostrado ser hipersensibles al aciclovir. Deberá evaluarse la relación riesgo-beneficio en pacientes con disfunción renal preexistente, hepática o anomalías neurológicas.

REACCIONES ADVERSAS; EFECTOS COLATERALES

Droga bien tolerada en tratamientos cortos. Puede producir, náuseas, vómitos, diarreas, cefalea y aumento de creatinemia.

Las categorías de frecuencia asociadas con los acontecimientos adversos son estimaciones. Para la mayoría de los efectos, no se dispone de datos adecuados para estimar la incidencia. Además, el siguiente convenio para clasificar las reacciones adversas en terminos de frecuencia: muy frecuentes, frecuentes, muy raras, raros.

Trastornos de la sangre y del sistema linfático

Muy raras: anemia, leucopenia, trombocitopenia.

Trastornos del sistema inmunológico

Raras: Anafilaxia.