

Modo de conservación y almacenamiento
Conservar en un ambiente fresco, seco y protegido de la luz, preferentemente entre 10°C y 25°C, dentro de su envase original, junto con su prospecto, fuera del alcance de los niños.

Ribex[®]

Cinarizina Vincamina

COMPRIMIDOS

Industria Argentina

Venta bajo receta

Especialidad Medicinal autorizada por el Ministerio de Salud y Ambiente.
Certificado N° 35662

Dirección Técnica: Farmacéutica, Liliana Vallés.



QUESADA FARMACEUTICA

QUESADA FARMACEUTICA S.A.

Saavedra 363 (B1704FIC) Ramos Mejía - Pcia. de Buenos Aires - Argentina
Telefax: (54-11) 4658-0871

10099-1

Fórmula cualicuantitativa

Cada comprimido contiene: Cinarizina 75 mg, Vincamina 10 mg, Cellactose 51 mg (75% lactosa monohidrato + 25% polvo de celulosa), almidón de maíz 47 mg, lactosa 25,2 mg, croscarmelosa sódica (Ac-Di-Sol) 20 mg, laurilsulfato de sodio 6 mg, talco 6 mg, hidroxipropilmetilcelulosa (Methocel E15) 4 mg, estearato de magnesio 3 mg, polisorbato 20 (Tween 20) 2 mg, amaranto 0,8 mg.

Acción terapéutica

Vasodilatador cerebral y periférico.

Indicaciones

Tratamiento sintomático de los trastornos cognitivos leves a moderados (trastornos amnésicos, de atención y concentración) en la tercera edad.

Acción farmacológica

La cinarizina es un antihistamínico sedativo con actividad bloqueante de canales de calcio y leve acción antimuscarínica. La vincamina actúa incrementando la perfusión sanguínea cerebral, y sobre el metabolismo neuronal aumentando la fijación y la utilización de oxígeno.

Farmacocinética

La cinarizina es absorbida a partir del tracto gastrointestinal y alcanza una concentración plasmática máxima entre 2 y 4 horas. La vida media es de 3 a 6 horas. Es excretada en heces y en orina como metabolitos. La vincamina es rápidamente absorbida alcanzando la concentración plasmática máxima a las 2 horas. Se elimina principalmente por vía renal, en forma intacta y como metabolitos.

Posología - modo de administración

2 a 3 comprimidos distribuidos durante todo el día, preferentemente junto con las comidas.

Contraindicaciones

Neoformaciones cerebrales que puedan producir hipertensión endocraneana. Asociación con medicamentos que puedan provocar torsades de pointes (ver interacciones). Hipersensibilidad conocida a cualquier componente de la fórmula. Enfermedad de Parkinson o antecedentes de síntomas extrapiramidales. Antecedentes de síndrome depresivo. Infarto de miocardio reciente. Insuficiencia cardíaca descompensada. Insuficiencia renal.

Advertencias

La vincamina puede producir torsades de pointes, por consecuente es conveniente tener total precaución en aquellos casos que puedan predisponer a la generación de estas arritmias.

- Hipokalemia: se recomienda comenzar con el tratamiento una vez normalizada la misma;
- bradicardia de todos los orígenes;
- trastornos en la conducción auriculoventricular;
- arritmias cardíacas, en particular bradiarritmias;
- medicamentos causantes de torsades de pointes (ver interacciones).

Precauciones

Debido a que este medicamento puede producir somnolencia y disminución de los reflejos, durante el tratamiento no se debe conducir automotores ni operar maquinarias en las que una disminución de atención pueda producir accidentes.

Tener precaución en pacientes con hipertensión.

La administración de cinarizina puede agravar un estado de hipotensión en pacientes que lo padecen.

Se debe prestar especial atención a la posible aparición de síntomas extrapiramidales o depresión, y en tal caso discontinuar el tratamiento.

La cinarizina es porfirinogénica en animales y no se recomienda su utilización en personas con porfiria.

Interacciones medicamentosas

Este medicamento puede potenciar los efectos depresores del SNC, incluyendo alcohol barbitúricos, hipnóticos, sedantes y tranquilizantes.

Administrado con medicamentos que causen torsades de pointes (antiarrítmicos: amiodarona, bretilio, disopiramida, quinidina, sotalol; no arrítmicos: astemizol, eritromicina IV, pentamidina, terfenadina) aumenta el riesgo de la misma siendo potencialmente letal.

La administración con hipokalemiantes (anfotericina B vía IV, corticoides, diuréticos hipokalemiantes) favorecen la aparición de torsades de pointes.

No usar laxantes estimulantes.

Posible sinergia con vasodilatadores.

Interacciones con pruebas diagnósticas

Puede suprimir la respuesta de tests cutáneos hasta 4 días luego de terminar el tratamiento.

Embarazo y lactancia

Debido a que este medicamento es para uso exclusivo de pacientes ancianos, el riesgo en el embarazo es inexistente.

Al no existir datos pertinentes, su uso está desaconsejado en embarazo y lactancia.

Empleo en ancianos

Debe administrarse con precaución en pacientes ancianos con riesgo o antecedentes de enfermedad extrapiramidal.

Empleo en insuficiencia hepática y renal

Debe administrarse con precaución en presencia de insuficiencia hepática o renal severas, utilizándose dosis menores.

Reacciones adversas

CINARIZINA

Lo más frecuente: Somnolencia. Cansancio. Aturdimiento. Incoordinación (afectación de las destrezas psicomotoras). Estos efectos adversos se presentan inicialmente en un 20-25% de los pacientes, pero suelen disminuir con el tiempo.

Ocasional: efectos adversos gastrointestinales, tales como náuseas, vómitos, diarreas, dolor epigástrico o pirosis, anorexia.

Raro: síntomas extrapiramidales (incluyendo parkinsonismo, diskinesias orofaciales y acatisia) a veces asociados a depresión. Se han reportado también algunos casos de diskinesias tardías.

Otros: Aumento del apetito y ganancia de peso, sequedad de la nariz y garganta, cefalea, reacciones alérgicas.

Raros casos de hipotensión. Se han reportado casos de liquen plano penfigoide, reacciones cutáneas símil lupus, y hepatitis colestásica.

VINCAMINA

Trastornos gastrointestinales (diarrea, náuseas, anorexia), eritema cutáneo, agitación ansiedad.

Información para el paciente

Evite consumir alcohol durante el tratamiento.

Sobredosificación

Ante la eventualidad de una sobredosificación concurrir al Hospital más cercano o comunicarse con los Centros de Toxicología: Unidad Toxicológica del Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez Tel. (011) 4962-6666 / 2247.

Centro Nacional de intoxicaciones Policlínico Prof. A. Posadas Tel. (011) 4654-6648 / 4658-7777 - 0800-333-0160.

Presentaciones

Envases con 50 comprimidos.