

CARDIOPRES®

Enalapril Maleato

Vía oral



FÓRMULAS	CARDIOPRES® 10 Comprimido	CARDIOPRES® 20 Comprimido
Enalapril Maleato	10 mg	20 mg
Excipientes c.s.p	1 Comp	1 Comp

DESCRIPCIÓN

El **CARDIOPRES®** es un inhibidor del ECA da lugar a concentraciones reducidas de angiotensina II, que conduce a disminución de la actividad vasopresora y secreción reducida de aldosterona.

INDICACIONES

El **CARDIOPRES®** está indicado en la mayoría de Hipertensión arterial en todos sus grados. Hipertensión renovascular. Insuficiencia cardiaca sintomática ya que mejora la supervivencia, retrasa la progresión de la insuficiencia cardiaca y disminuye el número de hospitalizaciones.

POSOLOGÍA

El **CARDIOPRES®** en HTA: inicial: 5-20 mg/día; con sistema renina-angiotensina-aldosterona muy activo: 5 mg o menos. Mantenimiento: 20 mg/día; máx. 40 mg/día. Insuficiencia Cardíaca sintomática y prevención de la misma con disfunción ventricular izquierda. Asintomática (fracción de eyección \leq 35%): se usa con diuréticos y si es apropiado con digitálicos o β -bloqueante. Inicial: 2,5 mg, aumentar gradualmente (2 a 4 sem) hasta mantenimiento: 20 mg, en 1 ó 2 tomas; máx. 40 mg/día en 2 tomas. I.R. $30 < \text{Clcr} < 80$ ml/min: 5-10 mg/día; $10 < \text{Clcr} \leq 30$ ml/min: 2,5 mg/día; $\text{Clcr} \leq 10$ ml/min: 2,5 mg en los días de diálisis.

CONTRAINDICACIONES

El **CARDIOPRES®** está contraindicado en pacientes con hipersensibilidad a enalapril o a otro IECA, antecedentes de angioedema asociado a tratamiento. Previo con IECA, angioedema hereditario o idiopático, 2º y 3º trimestre del embarazo. Casos de estenosis renal bilateral, estenosis de arteria renal de riñón único, insuficiencia renal grave y en hipotensión arterial sistémica.

EFFECTOS ADVERSOS

En general, **CARDIOPRES®** es bien tolerado, las reacciones adversas como la tos irritativa se producen por lo regular en los primeros días de tratamiento y no suelen ser suficientemente graves como para necesitar la interrupción del medicamento.

INTERACCIONES

El **CARDIOPRES®** y el uso de suplementos de potasio, diuréticos ahorradores de potasio como la amilorida, el triamtereno y la espironolactona, pueden aumentar considerablemente el potasio sérico, en particular en pacientes con deterioro de la función renal. La administración de **CARDIOPRES®** junto con un diurético tiazídico puede evitar una pérdida excesiva de potasio y prevenir así una hiperpotasemia inducida por los diuréticos.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

El **CARDIOPRES®** ancianos; insuficiencia renal (ajustar dosis); insuficiencia hepática; cardiopatía isquémica o enfermedades cerebrovasculares; estenosis de la válvula aórtica o mitral; miocardiopatía hipertrófica; estenosis bilateral de las arterias renales o estenosis de la arteria renal de un único riñón funcional aumenta el riesgo de hipotensión e I.R.; enfermedad del colágeno vascular; tratamiento Con inmunosupresores.

MEDIDAS ADOPTADAS EN CASO DE INTOXICACIÓN

En caso de intoxicación acudir al centro médico más cercano. Cuando existe una sobredosificación por error o accidental, puede presentarse hipotensión y colapso circulatorio en los casos graves. El tratamiento irá encaminado a recuperar la presión arterial normal.

PRESENTACIONES

CARDIOPRES® 10: se presenta en caja conteniendo 30 comprimidos.

CARDIOPRES® 20: se presenta en caja conteniendo 30 comprimidos.

CONSERVACIÓN

Protéjase de la luz. Conservar a temperatura ambiente entre 15° C- 30° C. Protegido de la humedad.

LEYENDA DE PROTECCIÓN

Mantener este medicamento fuera del alcance de los niños. Venta bajo receta médica.

FABRICANTE

Laboratorios de Aplicaciones Médicas, S.R.L. Santo Domingo, República Dominicana.

