

## **DIPIRIDAMOL**

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.

### **¿CUÁL ES LA COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO?**

Cada comprimido recubierto contiene:

- Dipiridamol 25 mg
- Excipientes: según lo aprobado en el registro.

Cada comprimido recubierto contiene:

- Dipiridamol 75 mg
- Excipientes: según lo aprobado en el registro.

Cada comprimido recubierto contiene:

- Dipiridamol 100 mg
- Excipientes: según lo aprobado en el registro.

### **¿PARA QUE SE USA DIPIRIDAMOL ?**

Dipiridamol se utiliza para la inhibición de la agregación plaquetaria y acortamiento del tiempo de sobrevida de las plaquetas, junto a anticóagulantes para prevenir las complicaciones tromboembólicas postoperatorias asociadas con la instalación de válvulas cardíacas artificiales.

Se recomienda que cuando quiera ser usado dipiridamol, el anticoagulante debe ser administrado en dosis más bajas que la usualmente recomendada para esa indicación.

### **¿CUÁL ES LA ACCIÓN TERAPEUTICA DE ESTE MEDICAMENTO?**

Inhibidor de la agregación plaquetaria. Antitrombótico.

### **¿CUÁNDO NO USAR DIPIRIDAMOL ?**

Este medicamento no debe ser usado en pacientes que presenten alguna de las siguientes afecciones, excepto si su médico lo indica: hipersensibilidad a dipiridamol, angina pectoris inestable e hipotensión o tendencia a ella.

### **ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES ESPECIALES DE USO**

Antes de usar este medicamento debe sopesarse los riesgos y beneficios de su uso, los que deben ser discutidos entre usted y su médico. Considerar los siguientes aspectos:

#### **Pacientes alérgicos:**

Ud. debe comunicar a su médico si alguna vez ha presentado una reacción alérgica a este medicamento o alguna otra sustancia, ya sea alimentos, preservantes, colorantes, saborizantes u otros medicamentos.

#### **Embarazo:**

No se han realizado estudios adecuados en mujeres embarazadas, aunque en ocasiones se ha utilizado aisladamente en algunas mujeres gestantes sin apreciarse efectos tóxicos en el feto. Sin embargo, únicamente se acepta el empleo de dipiridamol en embarazadas en el caso de que no exista otra alternativa más segura.

#### **Lactancia:**

El dipiridamol pasa a la leche materna, aunque en cantidades insignificativas. Consulte a su médico si debe continuar con el tratamiento durante la lactancia.

#### **Uso pediátrico:**

No se dispone de información sobre los efectos de dipiridamol en relación con la edad en la población pediátrica. No se han establecido su seguridad y eficacia en niños.

#### **Pacientes geriátricos:**

No se han realizado estudios sobre los efectos de dipiridamol en relación con la edad en la población geriátrica tratada con el medicamento como inhibidor de la agregación plaquetaria. No obstante, hasta la fecha no se han descrito problemas específicamente geriátricos con la administración oral crónica de dipiridamol.

#### **Efectos en la capacidad de conducir y/o operar maquinaria:**

Este medicamento puede provocar mareos. No se recomienda la conducción de vehículos ni el manejo de maquinaria peligrosa, especialmente durante las primeras semanas de tratamiento.

### **Consumo de alcohol**

Si usted consume bebidas con cafeína o alcohol de manera frecuente, si fuma o utiliza drogas ilegales indíquese a su médico.

### **Otras precauciones:**

Debe evaluarse la relación riesgo – beneficio en las siguientes situaciones clínicas.

- Angina pectoris inestable o
- Vasos sanguíneos colaterales (aumenta el riesgo de isquemia miocárdica debido al fenómeno de "robo coronario", lo que puede dar lugar a complicaciones tales como hipotensión, arritmias ventriculares o parada cardíaca).
- Hipotensión o (dosis excesivas pueden inducirla o agravarla, lo que puede producir vasodilatación periférica)

Usar con precaución en pacientes con angina pectoris inestable, disminución de presión sanguínea.

Tenga cuidado al levantarse súbitamente desde una posición horizontal estando sentado.

El dipiridamol debe administrarse con especial precaución en ancianos y en caso de padecer alguna de las siguientes enfermedades: úlcera de estómago, tensión arterial baja, migraña o hipovolemia (bajo volumen de sangre).

### **¿QUÉ INTERACCIONES MEDICAMENTOSAS PRESENTA ESTE MEDICAMENTO?**

El efecto de un medicamento puede modificarse para su administración junto con otros (interacciones). Ud. debe comunicar a su médico de todos los medicamentos que está tomando ya sea con o sin receta médica antes de usar este fármaco, especialmente si se trata de: adenosina, dicumarol, warfarina, heparina; analgésicos, antiinflamatorios no esteroideos, especialmente indometacina, pentoxifilina, salicatos especialmente ácido acetilsalicílico, cefamandol, cefoperazona, cefotetan, latatetan, latamoxef, plicamicina, ácido calproico, alteplasa, anistreplasa, estreptoquinasa, uroquinasa.

### **¿CÓMO ADMINISTRAR Y EN QUE CANTIDAD?**

Use este medicamento siguiendo las instrucciones de uso, no use más o con mayor frecuencia que la indicada.

Es importante tomar las dosis a intervalos de tiempo constante, con agua al menos 1 hora antes o 2 horas después de las comidas, para una absorción más rápida. Puede tomarse con la comidas si aparece irritación gastrointestinal.

El médico debe indicar la posología y el tiempo de tratamiento apropiado a cada caso en particular, no obstante la dosis usual recomendada es:

#### Dosis habitual para adultos:

Como antiagregante plaquetario se recomienda una dosis de 300- 400 mg/día (1-2 comprimidos 2- 4 veces al día). En casos severos, se puede aumentar la dosis a un máximo de 600 mg diarios.

#### Dosis pediátrica habitual:

No se han establecido su seguridad y eficacia en niños.

### **EFFECTOS NO DESEADOS:**

Los medicamentos pueden producir algunos efectos no deseados además de los que se pretende obtener. Algunos de ellos pueden requerir atención médica.

Los efectos adversos causados por la utilización de este medicamento suelen ser ligeros y transitorios, al comienzo de la terapia los pacientes

Pueden referir vómitos, diarreas, vértigos, náuseas, cefalea y mialgia, y desaparecen con el curso de la terapia.

Como consecuencia de sus propiedades vasodilatadoras, se han observado hipotensión, sofocación y taquicardia.

Ocasionalmente se ha observado un empeoramiento de la cardiopatía coronaria.

Raras veces se ha observado un aumento de las hemorragias post-cirugía. Pueden presentarse reacciones de hipersensibilidad como exantema y urticaria, broncoespasmo severo, angioedema, disfunciones hepáticas, incluyendo hepatitis.

Casos aislados de trombocitopenia han sido reportados.

### **¿QUÉ HAGO SI OLVIDO TOMAR UNA DOSIS?**

Si olvida una dosis, tomarla lo antes posible a menos que la siguiente dosis programada sea antes de 4 horas, volver a la pauta de dosificación normal, no duplique la dosis.

**SOBREDOSIS:**

Ante la eventualidad de una sobredosificación concurrir al centro de urgencia más cercano debiendo tomar las medidas estándares de soporte adecuadas.

Debido al escaso número de observaciones, la experiencia con sobredosificación con dpiridamol es limitada. Se manifiesta por sensación de calor, sofocación, sudoración, taquicardia, inquietud, astenia, vértigo, hipotensión y molestias del tipo anginoso.

**¿CÓMO ALMACENAR?**

Mantener lejos del alcance de los niños, mantener en su envase original, protegido del calor, luz, humedad y a la temperatura señalada en el rótulo.

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

NO REPITA EL TRATAMIENTO SIN INDICACION MEDICA

NO RECOMIENDE ESTE MEDICAMENTO A OTRA PERSONA

**Revisado: 18 febrero 2008**