

MIGRADORIXINA® COMPRIMIDOS

MIGRADORIXINA CAJA X 10

Formula:

Cada tableta recubierta contiene Clonixinato de Lisina 125,0 mg; Tartrato de Ergotamina 1,0 mg

Clasificación

Medicamento

Almacenamiento

Mantener fuera del alcance de los niños. Conservar a temperatura inferior a 30°C.

Registro Invima:

INVIMA 2017M-0000431-R2

Fecha vencimiento Invima:

2022-10-09 00:00:00.000000

C U M:

226463-2

Vida Util:

720

Indicaciones:

Migraña

Dosis y Administracion:

SEGúN PRESCRIPCIÓN MEDICA

Precauciones:

PRECAUCIONES POR CONTENER CLONIXINATO DE LISINA SE DEBE ADMINISTRAR CON PRECAUCIÓN EN PACIENTES CON ANTECEDENTES DE ÚLCERA PÉPTICA GASTRODUODENAL O GASTRITIS, ALERGIAS, ASMA Y EN AQUELLOS EN TRATAMIENTO CON ANTICOAGULANTES. AUNQUE NO SE HA DESCRITO CASO ALGUNO DURANTE LA ADMINISTRACIÓN DE CLONIXINATO DE LISINA, ES SABIDO QUE LOS ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDES EN GENERAL, INHIBEN LA SÍNTESIS DE PROSTAGLANDINAS QUE PROMUEVEN LA IRRIGACIÓN RENAL. EN ENFERMOS CUYA PERFUSIÓN RENAL SE ENCUENTRE DISMINUIDA, LA ADMINISTRACIÓN DE ESTOS FÁRMACOS PUEDE PRECIPITAR UNA DESCOMPENSACIÓN DE LA FUNCIÓN RENAL, GENERALMENTE REVERSIBLE AL INTERRUMPIR EL TRATAMIENTO CON EL FÁRMACO EN CUESTIÓN. PARTICULARMENTE SUSCEPTIBLES A ESTA COMPLICACIÓN, SON LOS PACIENTES DESHIDRATADOS CON INSUFICIENCIA CARDÍACA CONGESTIVA, CIRROSIS HEPÁTICA, SÍNDROME NEFRÓTICO U OTRAS ENFERMEDADES RENALES EVIDENTES, AQUELLOS QUE RECIBEN DIURÉTICOS, O BIEN LOS QUE HAN SIDO SOMETIDOS A INTERVENCIONES QUIRÚRGICAS MAYORES CON HIPOVOLEMIA SUBSIGUIENTE. EN ESTOS ENFERMOS SE CONTROLARÁ EL VOLUMEN DE LA DIURESIS Y LA FUNCIÓN RENAL AL INICIAR EL TRATAMIENTO. SE DEBE TENER EN CUENTA QUE EN PACIENTES HIPERTENSOS, LA ADMINISTRACIÓN DE INHIBIDORES DE LA SÍNTESIS DE PROSTAGLANDINAS PUEDE DISMINUIR LA EFECTIVIDAD DE LA MEDICACIÓN ANTIHIPERTENSIVA POR LO QUE HABRÁ QUE REALIZAR UN CONTROL MÁS ESTRICTO DE LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL. UN EFECTO QUE PUEDE OBSERVARSE OCASIONALMENTE DURANTE LA TERAPÉUTICA CON LOS ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDES, TAMPOCO REFERIDO DURANTE LA TERAPÉUTICA CON CLONIXINATO DE LISINA, ES LA ELEVACIÓN DE OS NIVELES PLASMÁTICOS DE LAS TRANSAMINASAS O DE OTROS PARÁMETROS DE LA FUNCIÓN HEPÁTICA. EN LA MAYORÍA DE LOS CASOS EL AUMENTO SOBRE LOS NIVELES NORMALES ES PEQUEñO Y TRANSITORIO. EMBARAZO: SI BIEN LOS ESTUDIOS TOXICOLÓGICOS PRECLÍNICOS NO HAN EVIDENCIA DO EFECTOS TERATOGÉNICOS, NO EXISTE EXPERIENCIA SUFICIENTE CON LA ADMINISTRACIÓN DE CLONIXINATO DE LISINA A MUIE EMBARAZADAS: POR LO TANTO EL CLONI

Contraindicaciones:

+(031) 6461700 \\
Calle 106 # 18 a - 45. Bogotá, Colombia \



MigraDorixina está contraindicada en casos de hipersensibilidad conocida a alguno de los componentes de la formulación. Por contener Clonixinato de lisina No debe indicarse en pacientes con úlcera péptica activa o hemorragia gastroduodenal. No se debe administrar en pacientes con antecedentes de broncoespasmo, pólipos nasales, angioedema o urticaria ocasionados por aspirina u otros antiinflamatorios no esteroides. No administrar a embarazadas, mujeres en período de lactancia ni a niños menores de 12 años. A pesar de que el Clonixinato de Lisina no interfiere con los mecanismos de coagulación, por tratarse de un AINE debe utilizarse con precaución en pacientes anticoagulados o antiagregados. Por contener Ergotamina No debe administrarse a pacientes con hipertensión arterial no controlada adecuadamente, ni en casos de angioplastías o cirugía vascular, especialmente arterial, reciente o probable, ya que aumenta el riesgo de isquemia. No se debe administrar a pacientes con enfermedad de las arterias coronarias, angina de pecho, ya que ésta puede ser agravada e incluso puede producirse un infarto de miocardio. Otras contraindicaciones relativas para el uso de Ergotamina son las enfermedades vasculares periféricas oclusivas, desnutrición, alteraciones de las funciones hepáticas, prurito severo asociado a enfermedad hepática, insuficiencia renal, infecciones severas o sepsis, traumatismos, sobre todo de extremidades y con fracturas múltiples, porque existe un mayor riesgo de espasmos vasculares. No se recomienda su uso durante el embarazo, ya que estimula el músculo uterino y por su efecto vasoconstrictor disminuye el flujo sanguíneo en el útero. Tampoco debe usarse durante la lactancia.

Reacciones Adversas:

Por contener Clonixinato de Lisina Pueden presentarse raramente náuseas, vómitos, gastritis, somnolencia. En pacientes predispuestos pueden presentarse reacciones de hipersensibilidad. Por contener Ergotamina Pueden presentarse y requerir de atención médica las siguientes reacciones adversas: edema en miembros inferiores, manos y cara. Efectos cardiovasculares, específicamente angina de pecho, vasoespasmo coronario inducido (precordialgia), taquicardia o bradicardia, hipertensión o hipotensión, pulso débil o acelerado, isquemia cerebral, vasoespasmo periférico inducido (prurito, entumecimiento o cosquilleo en los dedos de mano o pie, cara, dolor de brazos, piernas, palidez o cianosis, frialdad de manos o pies, pulsos débiles o ausentes, debilidad en piernas) y vasoespasmo ocular (alteraciones en la visión, miosis). También se han reportado infarto de miocardio e infarto cerebral. Menos frecuentemente y sin necesidad de atención médica, salvo que persistan, se han descrito: somnolencia, confusión, nerviosismo, insomnio, sequedad de boca (especialmente si se asocia con alcaloides de la belladona), diarrea, náuseas, vómitos. Pueden presentarse efectos vasculares periféricos leves, de menos de una hora de duración, como ser dedos fríos en manos o pies, entumecimiento y cosquilleo de dedos, debilidad de miembros inferiores, sin otros signos o síntomas de isquemia. También se han descrito cefaleas severas, como efecto rebote, en pacientes que utilizan la Ergotamina en exceso y que son más intensas en las primeras 24 a 48 horas y duran alrededor de 72 horas y pueden llevar a aumentar la dosis de Ergotamina y/o analgésicos, a su dependencia y a padecer cefaleas crónicas e intratables.

Descripcion ATC:

ERGOTAMINA COMBINACIONES EXCLUYENDO SICOLEPTICOS

Codigo ATC:

N02CA52

Almacenamiento:

Mantener fuera del alcance de los niños. Conservar a temperatura inferior a 30°C.

Laboratorio Fabricante:

Mega Labs S.A.