

	<h1>Prospecto</h1>	Código: PP-DT-000 Revisión: 04
		Fecha de Revisión: OCT/2024
	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN DORREGO	

Composición:

Principio activo:

Cada 1 mL de solución oral contiene:

Metoclopramida clorhidrato anhidro.....0,01g

Excipientes c.s.

Sorbitol (70%).....0,488g

Sacarina sódica.....0,0005g

Metabisulfito de sodio

EDTA disódico

Metilparabeno

Propilparabeno

Propilenglicol

Agua purificada

CONTROL MÉDICO RECOMENDADO

ADVERTENCIA: USO EXCLUSIVO PARA ADULTOS.

¿Qué es y cómo se utiliza?

Metoclopramida es una benzamida perteneciente al grupo de los neurolepticos que se utiliza por sus propiedades antieméticas y procinéticas.

Indicada en la prevención y tratamiento de:

.náuseas y vómitos postoperatorios, inducidos por radioterapia. ⁽¹⁾

.náuseas y vómitos asociados a migraña aguda. ⁽¹⁾

.nauseas y vómitos retardados (no agudos) inducidos por quimioterapia. ⁽²⁾

⁽¹⁾Dosis mayores de 10 mg no demostraron un aumento de eficacia. Los efectos de metoclopramida sobre la motilidad pueden mejorar la absorción de los analgésicos administrados por vía oral. Se puede tomar metoclopramida en combinación con analgésicos orales en el caso de migraña para que los analgésicos sean más efectivos.

⁽²⁾Los datos de eficacia en náuseas y vómitos agudos inducidos por quimioterapia son limitados y sugieren que metoclopramida fue inferior a los antagonistas de 5HT3 y requirió altas dosis que están asociadas con un aumento del riesgo de reacciones adversas.

Posología y forma de administración:

La dosis, frecuencia y duración del tratamiento debe ser indicado por su médico.

No prolongar el tratamiento durante más de 5 días.

La dosis recomendada es de 10 mg (1 mL o 25 gotas) hasta tres veces al día.

Tomarla 30 minutos antes de las comidas. No tome una dosis doble para compensar las dosis olvidadas.

Dosis máxima diaria recomendada: 30mg o 0,5 mg por kg de peso corporal en 24 horas.

Se debe respetar un intervalo mínimo de 6 horas entre dos tomas, incluso en el caso de vómito o rechazo de la dosis.

En pacientes de edad avanzada se debe considerar la reducción de la dosis, en base a la función renal y hepática y la debilidad general.

Conducción y uso de máquinas

Metoclopramida puede causar somnolencia, mareos o tener movimientos incontrolables de tics, sacudidas o de torsión y tono de los músculos no usual que cause distorsión de su cuerpo. Esto puede afectar a su visión y también interferir en su capacidad para conducir y utilizar máquinas.

¿Qué precauciones deben tenerse?

. Limitar la duración del tratamiento a un máximo de 5 días.

. Existe el riesgo de discinesia tardía por tratamiento prolongado.

. No consumir alcohol porque potencia su efecto sedante.

. Restricción de indicaciones: No debe usarse en tratamientos de alteraciones clínicas (p.ej. gastroparesis, dispepsia, reflujo gastroesofágico) ni como un complemento en los procedimientos quirúrgicos o radiológicos.

. El tratamiento con metoclopramida se debe interrumpir inmediatamente en el caso de que se presenten síntomas extrapiramidales.

	<h1>Prospecto</h1>	Código: PP-DT-000 Revisión: 04
		Fecha de Revisión: OCT/2024
	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN DORREGO	

¿Cuándo no debe utilizarse?

- . Si es alérgico a la metoclopramida o cualquiera de los demás componentes de éste medicamento si padece Feocromocitoma, epilepsia o Parkinson.
- . Si padece hemorragia, obstrucción o perforación en el estómago o intestino.
- . Si ha sufrido alguna vez espasmos involuntarios de los músculos (discinesia tardía), cuando ha sido tratado con un medicamento.
- . Si ha tenido alguna vez niveles anormales de pigmentos de la sangre (metahemoglobinemia) o deficiencia de NADH citocromo b5 reductasa.
- . Si está tomando levodopa o agonistas dopaminérgicos.
- . No utilizar en niños menores a 1 año.

¿Puede afectar a otros medicamentos?

Si puede. Es muy importante que informe a su médico de cualquier otro medicamento que esté tomando, especialmente los siguientes: levodopa u otros medicamentos utilizados para tratar la enfermedad de Parkinson, anticolinérgicos, sedantes, derivados de morfina, medicamentos para tratar problemas de salud mental, digoxina, fluoxetina y paroxetina, ciclosporina y relajantes musculares como mivacurio y suxametonio.

¿Qué problemas pueden producirse con su empleo?

Interrumpa el tratamiento e informe inmediatamente a su médico si experimenta uno de los siguientes signos mientras esté tomando este medicamento:

- . movimientos incontrolables (que afectan a menudo a la cabeza y el cuello). Estos pueden aparecer en adultos jóvenes y particularmente cuando se usan dosis altas. Estos signos aparecen normalmente al principio del tratamiento e incluso se pueden presentar después de una única administración. Estos movimientos cesarán cuando se traten adecuadamente.
- . fiebre alta, presión arterial alta, convulsiones, sudoración, producción de saliva. Estos pueden ser signos de una condición denominada síndrome neuroléptico maligno.
- . picor y erupción cutáneas, inflamación de la cara, labios o garganta, dificultad para respirar. Estos pueden ser signos de una reacción alérgica, que puede ser grave.
- . Frecuentemente puede producir somnolencia, depresión, movimientos incontrolables como tics, sacudidas, movimientos de torsión o contracturas en los músculos (agarrotamiento, rigidez) síntomas similares a la enfermedad de Parkinson (rigidez, temblor), inquietud, disminución de la presión arterial, sentirse débil, diarreas o alergias.
- . Poco frecuente, niveles elevados en sangre de la hormona prolactina que puede generar producción de leche en hombres y mujeres (que no están en período de lactancia); períodos irregulares; alucinaciones, nivel de conciencia disminuido, ritmo lento del corazón; convulsiones (especialmente en pacientes con epilepsia).

¿Puede utilizarse durante el embarazo o la lactancia?

Consulte a su médico si puede utilizarlo durante el embarazo o lactancia.

Se debe evitar la administración de metoclopramida al final del embarazo.

No está recomendado si está en período de lactancia porque metoclopramida pasa a la leche materna y puede afectar a su bebé.

¿Cómo se conserva?

Mantener a temperatura ambiente entre 15 y 30°C,
Mantener fuera del alcance de los niños.

Sobredosis

Puede experimentar movimientos incontrolables (trastornos extrapiramidales), sentir somnolencia, tener algunos problemas de conciencia, estar confuso, tener alucinaciones y problemas en el corazón.

En caso de intoxicación llamar al CIAT. Tel. 1722.

Presentación: Frasco gotero conteniendo 15 mL de solución.