

ميتورام

ميتوكلوبيراميد هايدروكلورايد

محلول للحقن، أمبولات

التركيب

تحتوي كل أمبولة (٢ ملليلتر) على:

المادة الفعالة: ميتوكلوبيراميد هايدروكلورايد ١٠ ملغم.
السواغ: كلورايد الصوديوم، ميتابيسلفيت الصوديوم، كحول البنزيل وماء للحقن.

الخواص

يعمل ميتوكلوبيراميد، المادة الفعالة في ميتورام، على تنشيط حركة الجزء العلوي من الجهاز الهضمي دون تحفيز إفرازات المعدة أو المرارة أو البنكرياس. يزيد ميتوكلوبيراميد من مدى انقباض المعدة وي العمل على ارتخاء الصمام البوابي، إضافة إلى زيادة حركة الأمعاء الدقيقة وهذا كلّه يؤدي إلى التurgescence في إفراز المعدة. يظهر مفعول ميتوكلوبيراميد على الجزء العلوي من الجهاز الهضمي عن طريق تنشيط ارتخاء العضلات الملساء الناتج عن تأثير الديوبامين، وبالتالي يحسن من استجابتها للأسيتيل كولين، كما أن هذا التأثير المضاد لعمل الديوبامين على الدماغ قد يكون المسبب لمفعوله كمضاد للقيء.

دواعي الاستعمال

يستعمل ميتورام في الحالات التالية:

- الغثيان والقيء، وخاصة المصاحبان لأضطرابات الجهاز الهضمي، وذلك للتخفيف من هذه الأعراض.
- الوقاية من الغثيان والقيء المصاحبين لاستخدام الأدوية الكيميائية أو الإشعاع في علاج الأمراض السرطانية.
- الوقاية من الغثيان والقيء اللذين يعقبان إجراء العمليات الجراحية.
- الارتجاع المعدى - المريض الذي يصيب الكبار، وذلك لعلاج حرقة المعدة وتأخير إفراغها.
- الشلل المعدى الناتج عن داء السكري، وذلك للتخفيف للأعراض الحادة والمنتكرة.
- عسر الحركة الهضمية، وذلك لعلاج بطيء الإفراز المعدى.
- تسهيل الإجراءات التي تتضمن إدخال أنبوب في الأمعاء الدقيقة.
- تحفيز إفراز المعدة لدى إجراء فحوصات التصوير الشعاعي للجهاز الهضمي.

الجرعة وطريقة التعاطي

البالغين:

- كعلاج لتأخر إفراز القناة الهضمية أو كمحفز لحركة الأمعاء (عند إدخال أنبوب في الأمعاء)، تحقن في الوريد جرعة مقدارها ١٠ ملغم.
- للوقاية من الغثيان عند علاج المرضان بالأدوية الكيميائية، تعطى جرعة مقدارها ٢ ملغم/ كلغم من وزن الجسم عن طريق الرئي الوريدي قبل البدء بالعلاج الكيميائي بحوالي ٣٠ دقيقة، ويمكن تكرار الجرعة عند الحاجة كل ٢-٣ ساعات.
- للوقاية من القيء الذي يعقب العمليات الجراحية، تحقن في العضل جرعة مقدارها ٢٠-١٠ ملغم وذلك عند قرب الانتهاء من العملية الجراحية.
- لإجراء الفحوصات التشخيصية، تحقن في الوريد جرعة مفردة مقدارها ٢٠-١٠ ملغم قبل إجراء الفحص بحوالي ١٠-٥ دقائق. يجب أن يتم الحقن في الوريد ببطء ولمدة تتراوح بين ٢-١ دقيقة بينما يتم الرئي الوريدي خلال مدة لا تقل عن ١٥ دقيقة.

الأحداث والأطفال:

الجرعة الإعتيادية اليومية هي ١ - ٣ ملغم/ كلغم/ يوم.

نواهي الاستعمال

يجب توخي الحذر عند إعطاء ميتورام للمرضى الذين يعانون من الربو، ارتفاع ضغط الدم، داء باركنسون أو البورفيريا. يوصى بتوخي الحذر لدى استعمال ميتورام من قبل كبار السن والأحداث والأطفال، حيث يوصى بحساب مقدار الجرعة بدقة. إن استعمال ميتورام قد يحجب ظهور الأعراض والعلامات المصاحبة لبعض الأمراض التي تصيب الدماغ كالتهيج الدماغي. بما أن أمبولات ميتورام تحتوي على ميتابيسلفيت الصوديوم كسواغ، فإنه نادراً ما قد يحدث أن يتعرض بعض المرضى ذوي الحساسية لهذه المادة إلى بعض تفاعلات الحساسية. إذا ظهرت أي أعراض للحساسية عند ذلك يجب إيقاف العلاج فوراً.

القصور الكلوي: للمرضى الذين يعانون من قصور الكلوي شديد، يجب تجنب استعمال ميتورام أو أن يتم إعطاؤه إذا لزم الأمر بجرعات قليلة، وذلك لزيادة احتمالية حدوث التأثيرات خارج الهرمية.

الحمل: على الرغم من أنه غير معروف عن ميتوكلوبيراميد كونه ضاراً خلال فترة الحمل، إلا أنه يفضل استعماله فقط عند الضرورة الفصوى.

الرضاعة: يطرح ميتوكلوبيراميد في حليب الثدي بكميات صغيرة، غير أنه يفضل تجنب استعماله من قبل الأمهات المرضعات ما لم تكن هناك حاجة ماسة له.

التأثيرات الجانبية

قد يؤدي ميتورام إلى الشعور بالنعاس وعدم الراحة، وقد تظهر أحياناً الأعراض خارج الهرمية، خاصة عند الأطفال والأحداث. وفي بعض الأحيان، نتيجة لطول مدة الاستخدام، قد تحدث صعوبة شديدة في الحركة إضافة إلى انخفاض مستوى هرمون البرولاكتين في الدم.

وقد سجل في حالات نادرة جداً حدوث اكتئاب أو إسهال أو متلازمة الذهان الخبيث، كما وسجل نادراً بعد الحقن في الوريد حدوث اضطرابات في التوصيل القلبي.

الجرعة الزائدة

حيث أنه لا يوجد دواء ذو مفعول مضاد للجرعة الزائدة من ميتوكلوبيراميد، لذلك يجب أن يكون العلاج وفقاً للأعراض.

تساعد مضادات الكولين أو مضادات داء باركنسون أو مضادات الهرستامين ذات الخصائص المضادة للكولين على السيطرة على ردود الفعل خارج الهرمية.

التفاعلات الدوائية

قد يزيد ميتوكلوبيراميد من امتصاص الأسبرين أو الباراسيتامول، وبذلك فهو يعزز من مفعولهما عند تزامن الاستعمال.

إن تزامن استعمال المسكنات المستشفبية من الأفيون أو مضادات المسكارين مع ميتوكلوبيراميد قد يؤدي إلى معاكسة تأثيره العلاجي على الجهاز الهضمي.

إن استعمال ميتوكلوبراميد بالتزامن مع مضادات الذهان أو الليثيوم أو التترايانزين قد يزيد من احتمال حدوث التأثيرات خارج الهرمية.

قد يؤدي تزامن استعمال ميتوكلوبراميد مع الأدوية ذات المفعول المشابه للدوبامين إلى حدوث ما يلي:

- معاكسة تأثير بروموكربتين الخافض لنسبة هرمون البرولاكتين في الدم.

- زيادة تركيز ليغودوبا في البلازما.

- معاكسة تأثير بيروجولайд المضاد لداء باركنسون.

محتوى العلبة

ميتورام محلول للحقن متوفّر في علبة تحتوي على ٥ أمبولات أو ٥٠٠٠ ملليلتر سعة ٢ ملليلتر.

شروط التخزين

يحفظ في درجة حرارة أقل من ٣٠°C، بعيداً عن الضوء والحرارة.

أروان للصناعات الدوائية لبنان ش.م.ل.، جدرا، لبنان

إن هذا الدواء

- الدواء مستحضر يؤثر على صحتك واستهلاكه خلافاً للتعليمات يعرضك للخطر.
- اتبع بدقة وصفة الطبيب وطريقة الاستعمال المنصوص عليها وتعليمات الصيدلي الذي صرفها لك.
- الطبيب والصيدلي هما الخبران بالدواء وينفعه وضرره.
- لا تقطع مدة العلاج المحددة لك من تقاء نفسك.
- لا تكرر صرف الدواء بدون استشارة الطبيب.
- لا تترك الأدوية في متناول الأطفال.