

تركيبية النوعية / تركيبية الكمية تحوي كل أمبولة صفراء (أ) سعة ١ ملل على: ١٠٠ ملغ من فيتامين بي ١ (هيدروكلوريد الثيامين)، ١٠٠ ملغ من فيتامين بي ٦ (هيدروكلوريد البيريدوكسين)، كمية كافية من السائل مقدار ١ ملل: تحوي كل أمبولة صفراء (أ) سعة ٢ ملل على: فوسفات صوديوم ديكساميتازون بما يساوي ٤ ملغ من فوسفات ديكساميتازون، ٥٠٠ ملغ من فيتامين بي ١٢ (سيانوكوبالامين)، ٣٠٠ ملغ من هيدروكلوريد الليدوكاين وكمية كافية من السائل مقدار ٢ ملل. المكونات: أمبولة (أ) سعة ١ ملل: كحول البنزول، هيدروكسيد الصوديوم ومياه للحقن. أمبولة (أ) سعة ٢ ملل: سباند البوتاسيوم، حامض الستريك المرطب، فوسفات الصوديوم الغثائي القاعدة المنزوع المياه ومياه للحقن.

الشكل الصيدلاني محلول للحقن علبه من ثلاثة أمبولات سعة ٢ ملل وثلاثة أمبولات سعة ١ ملل مع حقنة.

فئة العلاج الصيدلاني ستيريويد مضاد للالتهابات، مضاد للأعصاب.

#### دواعي الاستعمال العلاجية

جهاز الأعصاب: التهاب الأعصاب، آلام الأعصاب، آلام الأعصاب بين الضلوع، ألم النساء، شلل الوجه، التهاب الجذور والأعصاب، متلازمة سرطان عنق الرحم، فتق القرص بين الفقرات، ألم في العضلات، ألم في أسفل الظهر، التهاب الأوتار، متلازمة عظم عضد الكتف.

تقويم الأعضاء والصدمة والرضوض: الجروح ما قبل وما بعد العمليات الجراحية، علاج أولي لالتهاب الأعصاب الحاد وروماتزم المفاصل والمفاصل الإضافية التي يجب تخفيض التهابها بسرعة.

موانع الاستعمال حساسية مفرطة على أي من المواد التي تتألف منها الوصفة الطبية للمنتج. ممنوع استخدام فيتامين بي ١٢ في المراحل الأولى من داء الليبري (توقف نمو وراثي للعصب البصري). قرحة المعى الاثني عشر، التهابات الفطريات العمومية، التهابات فيروسية (جديري الماء، داء القوياء المنطقية)، السل، الزَّرَق.

#### التحذيرات الخاصة

ثيامين: سوابق حساسية على المستحضرات التي تحوي على مادة الثيامين. بيروبيدوكسين: نوبات المواليد الجدد، علاج متزامن مع ليفودوبا، سيانوكوبالامين. يمكن لعلاج سيانوكوبالامين إخفاء النقص في حمض الفوليك. يمكن للكميات الكبيرة من حمض الفوليك تصحيح وجود الأرومات الضخمة في النقي الذي يسببه النقص في الفيتامين بي ١٢ ولكنه لا يقضي المضاعفات في الجهاز العصبي التي قد يتعدر شفاؤها.

ديكساميتازون: قد يزيد من مخاطر احتباس الصوديوم وفقدان البوتاسيوم والاستسقاء لدى المرضى الذين يعانون من قصور في القلب المحتقن، وقصور في الكلى وارتفاع ضغط الدم. قد يزيد النقص في الغدة الدرقية وتلثيف الكبد من آثار الكورتيكوستيروبيد. كما يمكن للكورتيكوستيروبيد إخفاء إشارات الالتهاب. يجب استخدامه بحذر لدى المرضى الذين يعانون من داء ترقق العظام. قد يُظهر المرضى المصابون بالذهان تقلبات في العوارض خلال العلاج.



تفاعلات الأدوية وأشكال أخرى من التفاعل إن استخدام الجلوكوكورتيكويديد مع أدوية مدرة للبول و/أو جلوكوكسيد القلب وعوامل نقص السكر وأدوية غير ستيرويدية مضادة للالتهابات وعوامل مقاومة للتخثر عبر الفم واللقاحات الفعالة قد يؤدي إلى تفاعلات كبيرة إكلينيكية. قد تكون فعالية جلوكوكورتيكويديد أقل عند استخدامه مع مواد حافظة لأنزيم الكبد مثل: ريفامبين، إيفيدرين، باربيتيرويت، فينيتوان وبريميديون. علم أن الثيامين قد يزيد من آثار العوامل السادة للأعصاب والعضلات، أما المدلولات الإكلينيكية لهذا الأمر فمجهولة.

يعزز فوسفات بيريدوكسال من نزع كربوكسيل ليفيدوبا السطحي ويخفّض من فعاليته في علاج داء الباركنسون.

إن العلاج المؤلف من كاربيدوبا مع ليفيدوبا في الوقت نفسه من شأنه أن يتفادى أثر البيريدوكسين. ممنوع إعطاء هيدروكلوريد البيريدوكسين بجرعات تتجاوز ٥ ملغ / باليوم لدى المرضى الذين يتناولون ليفيدوبا وحده. إن السيكلوسيرين والهيدرالازين هما مادتان مضادتان للفيثامين بي ٦ أما تناول البيريدوكسين فيخفّض من الآثار الجانبية العصبية المرتبطة باستخدام هذه المركبات. وعند إعطاء البيريدوكسين والسيكلوسبورين في الوقت نفسه، فقد يخفّض من تركيز السيكلوسبورين في البلازما.

قد ينخفض امتصاص الفيتامين بي ١٢ في جهاز المعدة والأمعاء بسبب تناول الأدوية التالية: أمينوجلوكوسيد، كولشيسين، مستحضرات البوتاسيوم ذات فعالية مطولة، حامض الأمينو ساليكليك وأملاحه، العوامل المضادة للتشنج (فينيتوان، فينوباريتال، بريميديون) وكمية مفرطة من الكحول لفترة تتجاوز أسبوعين. علم أن بريدينزون يزيد من امتصاص الفيتامين بي ١٢ وهو عامل جوهري للامتصاص لدى بعض المرضى الذين يعانون من فقر الدم المميت ولكن ليس لدى المرضى الذين يعانون من استئصال المعدة أو جزء منها. أما المدلولات الإكلينيكية لهذه الملاحظات فمجهولة.

إن تناول كلورامفينيكول وفيتامين بي ١٢ في الوقت نفسه قد يقاوم التجاوب مع الفيتامين وتكوّن الدم.

الحمل والرضاعة: ممنوع استخدام هذا الدواء خلال فترتي الحمل والإرضاع. تناول أو استخدام أدوية أخرى: يجب إعلام الطبيب أو الصيدلي. في حال تناول دواء آخر.

الجرعة مزج محتويات القنيتين رقم ١ ورقم ٢ يعطى ديكسابيون بواسطة حقنة تحت العضل كل ٢٤ ساعة لفترة خمسة أيام.

الآثار غير المرغوب فيها يحصل أحياناً عدم اتساق نبض القلب، قرحة في المعدة و/أو المعى الاثني عشر، أرق، تهيج مفرط لعضو من أعضاء الجسم، عصبية، شعور بالنشاط والخفة والابتهاج المفرط، الذهان، تقيؤ، فرط نشاط الغدة الدرقية، فرط السكر في الدم، زيادة الضغط داخل العينين، ضعف في العضلات، ردود فعل على فرط حساسية البشرة نادراً ما تحصل صدمة تأقفي لدى الأشخاص الحساسين، كبت الكظر ومتلازمة كاشينج.

إبلاغ الطبيب أو الصيدلاني بأي آثار غير مرغوب فيها أو آثار مُزعجة لم تذكر على الورقة المطبوعة الموجودة في علبه لدواء الجرعة المفرطة أو تناول غير مقصود.

العوارض وشفاؤها (مضادات للموم). على الرغم من اعتبار مادة البيريدوكسين غير سامة نسبياً على المدى الطويل (أي شهرين أو أكثر) وفي جرعات كبيرة (أي عادة ٢ غرام أو أكثر باليوم)، إلا أن مادة البيريدوكسين قد تتسبب بمتلازمات المرض العصبي أو الأمراض العصبية الحسية. عند توقيف البيريدوكسين، يتحسن الضعف في الجهاز العصبي حتى يشفى المريض.



شكل الدواء يأتي ديكسابيون في علبه تحتوي على ثلاثة أمبولات سعة ١ ملل رقم (أ) وثلاثة أمبولات سعة ٢ ملل رقم (أ).

الحفظ يجب حفظ ديكسابيون على درجة حرارة ما دون ٣٠ درجة مئوية، وحمايته من الضوء.

إبقاء ديكسابيون بعيداً عن متناول الأطفال.

توضيح **فارما لين** - لبنان

بإجازة من **ميرك** س.أ.دوس.ف.

التابعة لشركة **ميرك**، شركة توصية بالأسهام - ألمانيا