



# قيجاسكين - د

## أقراص للبرد ، الزكام والصداع

### مخاطر الجهاز الهضمي:

الأدوية المضادة للإنتهاب الغير ستيرويدية تزيد من خطورة حدوث آثار عكسية للجهاز الهضمي وتشمل الإنتهاب ، نزيف ، فرحة و ثقب في المعدة أو الأمعاء والتي من الممكن أن تكون سيئة ، هذه الآثار يمكن أن تحدث أثناء الاستخدام ، وبمن ساق أنذار ، المرضي كبار السن هم الأكثر عرضة حدوث مخاطر معدية معوية.

**الإسم العلمي:** أسبرين ، باراسيتامول ، كافيين لامائي ، دكستروميثورفان هيدروبروميد ، كلورفينيرامين ماليت

### التراكيب:

يحتوي كل قرص على

المواد الفعالة:	300 مجم
أسبرين	200 مجم
باراسيتامول	50 مجم
كافيين لامائي	5 مجم
دكستروميثورفان هيدروبروميد	2 مجم
كلورفينيرامين ماليت	
المواد الغير فعالة:	
نشأ الفصح ، ميكروكريستالين سيليلوز ، صوبوم ستيريل فيومرات ،	

يراعى ضرورة استشارة الطبيب عند استعمال مستحضر يحتوي على الأسبرين للأطفال أقل من 12 سنة لأنه قد يسبب (أعراض متلازمة راي خاصة في حالات الأنفلونزا والجديري.

لا يستعمل الأسبرين بجرعات عالية في الثلاث شهور الأخيرة للحمل لإحتمال تسببها في إطالة مدة الوضع مع زيادة الجنزف قبل وبعد الولادة واحتمال تسببها في خلل في عملية جُلبط الدم عند الطفل المولود ، مضادات الهيستامين يمكن أن تسبب حصول أو إثارة خاصة في الأطفال والمرضى للسنين .

إضطرابات التجلط : حتى الجرعات الصغيرة من الأسبرين يمكن أن تليط وظيفة الصفائح العموية نتيجة لزيادة زمن النزف ، وهذا يمكن أن يؤثر عكسيا على مرضى الكبد أو قصور فونتين ك ( الناج عن الوراثه أو المكتسب )  
القرحة الهضمية : لا تستعمل للمستحضرات المحتوية على الأسبرين للمرضى الذين يعانون من قرح بالجهاز الهضمي والذي يمكن أن يسبب الإنتهاب الغشاء المخاطي للمعدة وبانزف .

### التفاعلات الدوائية:

المرضى الذين يتناولون مسككات أخرى ، أدوية لها تأثير ممدرد عام ، فينوتيانين ، المهدئات الأخرى ، الكونيات أو مثبطات الجهاز العصبي المركزي الأخرى ( متضمنة الكحول ) بالتزامن مع دكستروميثورفان يمكن أن تليط الجهاز العصبي المركزي وإذا لزم الجمع بين أحد العقاقير يجب تقليل جرعة أحدهما أو كلاهما ، مثبطات إنزيم المونامين أوكسيديز يمكن أن تطيل التأثير للمواد لإثارة الكولين لحضرات الهيستامين مثبطات الإنزيم الأول للأينجوتنيسين : نظرا لتأثير غير مباشر للأسبرين على Remin angiotensin conversion pathway فإن تأثير مثبطات الإنزيم الأول للأينجوتنيسين على خفض نسبة الصوبوم بالدم والتأثير الخفض لضغط الدم يمكن أن يقل مع الاستعمال المتزامن مع الأسبرين .

استئصال الأميد : الإستعمال المتزامن للأسبرين مع استئصالأميد يمكن أن يؤدي إلى زيادة تركيز استئصالأميد في الدم ما يزيد من إمكانية حدوث نسمم به نتيجة للتنافس بينهما على الإخراج عن طريق الأتوبية الكلوية .

مضادات التجلط : هيبيرين ، وارفارين ( المرضى الذين يتناولون مضادات التجلط يكونوا أكثر عرضة للنزيف نتيجة للتفاعلات الدوائية والتأثير على الصفائح العموية . يعمل الأسبرين على إزاحة وارفارين من مواقع ارتباط البروتين ما يؤدي إلى زيادة زمن البروثروميه وزمن النزف . يعمل الأسبرين على زيادة التأثير للمواد لتجلط للهيبارين وبالتالي يعمل على زيادة خطر النزف .

مغلقات بيتا : التأثير الخافض لضغط الدم لمغلقات بيتا يمكن أن يقل بالإستعمال المتزامن مع الأسبرين نتيجة لتليط الهيستامين وبالتالي يمكن أن يقلل من سريان الدم والأملاح في الكلى .

مدرات البول : يمكن أن يقل التأثير للمر للبول لمدرات البول مرضى الكلى أو القلب بالإستعمال المتزامن مع الأسبرين نتيجة لتليط الهيستامين وبالتالي يمكن أن يقلل فلة سريان البول والأملاح في الكلى  
ميثورتريكسات : السليبات يمكن أن تليط إخراج ميثورتريكسات من الكلى ما يؤدي إلى حدوث تسمية بنخاع العظم خاصة في المسنين أو مرضى الفصور الكلوي .  
الأدوية الخفضة لمسكر بالدم : الجرعات المتوسطة من الأسبرين يمكن أن تعمل على زيادة تأثير الأدوية الخفضة لمسكر بالدم ما يؤدي إلى نقص نسبة السكر بالدم .  
الحمل : لا يستخدم أثناء الحمل إلا في حالة الضرورة القصوى فقط .  
الرضاعة : نظرا لأن الأسبرين يتم إفرازه بصورة ضئيلة في لبن الرضاعة ، لذا يجب توخي الحذر عند إستخدامات الرضعات

### الجرعة:

طبقا لإرشادات الطبيب أو كما هو الرضعت  
الجرعة المعتادة ، يفصل بين الجرعات بـ 4 ساعات على الأقل  
البالغين : 1 قرص 4 مرات يوميا  
الأطفال : 12-10 سنة : 1/1 قرص 4 مرات يوميا  
يجب ألا تتعدى الجرعة الكلية لباراسيتامول 4 جرام يوميا .

### العقوبة:

عليه كرتون تحتوي على 2 ، 1 ، 24 ، 100 شريط كل شريط يحتوي على 10 أقراص ونشرة إرشادية .

**الفاعلية الدوائية في الجسم:**  
يعتبر دكستروميثورفان مثبط للكحة والثالثي فهو يساعد على الشفاء منها الأسبرين مسكن متوسط مع فاعلية مضادة للإنتهابات وخافض للحرارة وتأثيره يكون ناخ عن تليط بعض البروستاجلاندين .  
كلورفينيرامين ماليت دواء مضاد مقلق للهيستامين على مستقبلات الهيستامين 1 ، وبالتالي يعوق إطلاق الهيستامين للمصاب لظهور علامات الحساسية الناتجة عن الإنتهاب في الجزء العلوي من الجهاز التنفسي للأدوية الخفضة لمستقبلات الهيستامين تليط مفعول الهيستامين على العضلات اللساء ، التمانية الشريفة ويمكن أن يثمه ويهدء الجهاز العصبي المركزي .  
باراسيتامول خافض للحرارة ومسكن .  
كافيين منه للجهاز العصبي المركزي .

### دواعي الإستعمال:

تستخدم أقراص فيجاسكين د لعلاج أعراض الكحة ، إحتقان الأنف والإضطراب للمصاب لعدوى الجهاز التنفسي ويزلات البرد

### الأعراض الجانبية:

الجهاز التنفسي: يسبب دكستروميثورفان هبوط في التنفس عن طريق تأثيره المباشر على مراكز التنفس في المخ  
الجهاز القلبي الوعائي: ارتفاع ضغط الدم انخفاض ضغط الدم الوضعي خفقان القلب زيادة ضربات القلب  
الجهاز الهوائي التنفسي:تشنج الحجاب نضح العضلة الدائرية الفاقضة للمثانة وأيضا حدوث احتباس البول  
الجهاز العصبي المركزي: غمود ، غمول ، تقيج ذهني ، نوم ، قلة القدرة على الإجاز أو مجهود ذهني ، قلق ، غمول ، دوخة ، حالة نفسية ، تغير المزاج وإضطراب الذاكرة ،  
الجهاز الهضمي: قد يحدث غثيان وقرء وخاصة في المرضى المتحركين أكثر من المرضى الساكنين .

### موانع الإستعمال:

لا تستعمل أقراص فيجاسكين د للمرضى الذين لديهم فرط حساسية لأي من مكوناته ، الحساسية للتشنج علاج مثبطات المونامين أوكسيديز المرضي المعروف عنهم فرط الحساسية للمستحضرات التي لها تأثير ممدرد ، مضادات الهيستامين أو الأمينات المؤثرة على الجهاز شبيه السيمبثاوي نظرا لإمكانية حدوث حساسية عارضة يجب عدم إستعماله في حالة وجود مرض بالغ مصاحب بزيادة في الضغط داخل المخ الحساسية: يجب عدم إستعمال الأسبرين في المرضى المعروف عنهم فرط الحساسية لحضرات الإنتهاب الغير ستيرويدية والمرضى الذين يعانون من الربو .  
يمكن أن يسبب الإنتهاب ارتيكاريأ حادة ، استسقاء وعائي عصبي أو تشنج شعبي يجب عدم إستعمال الأسبرين قبل ميعاد الولادة بأسبوع أو أثناء الولادة حيث أنه يسبب فقد كمية كبيرة من الدم

### تحذيرات:

لا تستخدم للأطفال أقل من 1 سنوات  
الكحول: يجب تجنب أو تقليل كمية الكحول المتناول نظرا لأن الإستعمال الزائد للكحول يمكن أن يؤدي إلى زيادة التهذنه ( Sedation )

Finance Code : 130693

إنتاج : شركة الإسكندرية للأدوية والصناعات الكيماوية - الإسكندرية - ج.م.ع .

