

نشرة للمستهلك بموجب أنظمة الصيدالة (مستحضرات) - 1986

يسوق هذا الدواء وفق وصفة طبيب فقط

نكسيوم® 40 ملغ أقراص

المادة الفعالة
كل قرص يحتوي على:
إيزومبرازول 40 ملغ (ك ثلاثي هيدرات
المغنيزيوم)
esomeprazole 40 mg
(as magnesium trihydrate)

نكسيوم® 20 ملغ أقراص

المادة الفعالة
كل قرص يحتوي على:
إيزومبرازول 20 ملغ (ك ثلاثي هيدرات
المغنيزيوم)
esomeprazole 20 mg
(as magnesium trihydrate)

مواد غير فعالة ومثيرة للحساسية: أنظر الفصل 2 البند "معلومات مهمة عن قسم من مركبات الدواء" والفصل 6 "معلومات إضافية".

اقرأ النشرة بتمعن حتى نهايتها قبل استعمالك للدواء. تحتوي هذه النشرة على معلومات موجزة عن الدواء. إذا توفرت لديك أسئلة إضافية، راجع الطبيب أو الصيدلي.
وصف هذا الدواء لعلاج مرضك. لا تعطيه للآخرين. فهو قد يضرهم حتى ولو بدا لك أن مرضهم مشابه لمرضك.

1. لأي غرض مخصص الدواء؟

لدى البالغين، نكسيوم 20 ملغ و- 40 ملغ مخصصان:

- لمعالجة الحرقان مع أو بدون التهاب المريء الناتج عن تيار مرتد لحمض المعدة. يقلل نكسيوم من إنتاج الحمض ويساعد على شفاء المريء عن طريق التقليل من الألم والالتهاب.
- لمعالجة التقرحات في القسم العلوي من الأمعاء أو المعدة التي تسببها جرثومة هيليكوباكتر بيلوري (*Helicobacter pylori*). يعالج نكسيوم بالمشاركة مع المضادات الحيوية المناسبة، العدوى ويؤدي إلى شفاء التقرح ومنع تكراره.
- لشفاء قرحة المعدة الناتجة عن تناول مستحضرات مضادة للالتهاب لاستيروئيدية (NSAIDs)، والتي تستعمل من بين أمور أخرى، في علاج التهاب المفاصل (الرتئية).
- لمنع تشكل التقرحات في المعدة، في حال إمكانية تطورها لديك نتيجة تناول مستحضرات مضادة للالتهاب لاستيروئيدية (NSAIDs)، والتي تستعمل، من بين أمور أخرى، في التهاب المفاصل (الرتئية).
- علاج مطول بنكسيوم أقراص لمنع حدوث نزف متكرر لقرحة المعدة أو الاثنى عشر، بعد علاج أولي بنكسيوم داخل الوريد.

لدى المراهقين، نكسيوم 20 ملغ مخصص:

- لعلاج الحرقان مع أو بدون التهاب المريء الناتج عن تيار مرتد لحمض المعدة. يقلل نكسيوم من إنتاج الحمض ويساعد على شفاء المريء عن طريق تقليل الألم والالتهاب.
- لعلاج التقرحات في القسم العلوي من الأمعاء أو المعدة التي تسببها جرثومة هيليكوباكتر بيلوري (*Helicobacter pylori*). يعالج نكسيوم بالمشاركة مع المضادات الحيوية المناسبة، العدوى، ويؤدي إلى شفاء التقرح ومنع تكراره.

لدى المراهقين، نكسيوم 40 ملغ مخصص:

- لمعالجة الحرقان المرافق لالتهاب المريء الناتج عن تيار مرتد لحمض المعدة. يقلل نكسيوم إنتاج الحمض ويساعد على شفاء المريء عن طريق التقليل من الألم والالتهاب.

الفصيلة العلاجية:

مثبط مضخة البروتون (مضخة الحمض في المعدة).

2. قبل استعمال الدواء

لا يجوز استعمال الدواء إذا:

- وجدت لديك حساسية لأحد مركباته (المفصلة في الفصل 6 "معلومات إضافية").
- كنت حساسا (أرجي) لمستحضر آخر من فصيلة مثبطات مضخة البروتون (مثل بانتوبرازول، لانسوبرازول، راببيرازول، أو ميبيرازول).

• كنت تتناول مستحضرا يحتوي على نلفيناثير (لعلاج الـHIV).

تحذيرات خاصة تتعلق باستعمال الدواء

قبل العلاج بنكسيوم إحك للطبيب إذا:

- كنت تعاني من مشاكل خطيرة في الكبد.
- كنت تعاني من خلل خطير في وظيفة الكلى.
- عانيت في وقت ما من رد فعل جلدي بعد علاج بدواء مشابه لنكسيوم الذي يقلل من حمض المعدة.
- كنت مقدماً على إجراء فحص دم معين (كروموجرانين A (Chromogranin A))

قد يحجب نكسيوم أعراض أمراض أخرى. لذلك، إذا حصل لديك واحد مما يلي قبل بدء العلاج بنكسيوم أو خلال العلاج بنكسيوم، يجب التوجه حالاً إلى الطبيب:

- كنت تعاني من فقدان الوزن غير المبرر ولديك صعوبات في البلع
- كنت تعاني من ألم في البطن أو صعوبات في الهضم
- كنت تتقيأ طعام أو دم
- لديك براز أسود (براز دموي)

إذا كنت تتناول الدواء بحسب الحاجة (وفقاً لتعليمات الطبيب)، فيجب عليك الاتصال بالطبيب إذا استمرت الأعراض أو إذا طرأ أي تغيير في الأعراض.

ينطوي تناول مثبطات مضخة البروتون مثل نكسيوم، خاصة لأكثر من عام، على زيادة طفيفة في خطر الإصابة بكسور عظام الورك، رسغ اليد أو العمود الفقري. يرجى إخبار الطبيب إذا كنت تعاني من هشاشة العظام (ترقق العظام) أو إذا كنت تتناول كورتيكوستيرويدات (مما قد يزيد من خطر الإصابة بهشاشة العظام).

طفح وأعراض في الجلد

إذا حدث لديك طفح جلدي، خاصة في المناطق المعرضة للشمس، الرجاء بلغ الطبيب بأسرع ما يمكن لأنه من الجائز أن تضطر إلى التوقف عن العلاج بنكسيوم. إذا شعرت بأعراض مرضية أخرى، مثل الألم في المفاصل، فيرجى أيضاً أن تبلغ الطبيب. لقد حدثت حالات طفح جلدية شديدة لدى متعاطي نكسيوم (انظر الفصل 4). يمكن أن يشمل الطفح قروح في الفم، الحلق، الأنف، الأعضاء التناسلية والتهاب الملتحمة (عيون حمراء ومتورمة). عادة ما تظهر هذه الطفوح الجلدية الشديدة بعد أعراض شبيهة بالأنفلونزا مثل حمى، حالات صداع وآلام في الجسم. قد يغطي الطفح أجزاء كبيرة من الجسم ببثور وتقرح الجلد. إذا كنت تطور طفحاً جلدياً أو أي واحد من هذه الأعراض الجلدية خلال العلاج (حتى بعد عدة أسابيع)، فتوقف عن تناول هذا الدواء وتوجه فوراً إلى الطبيب.

الأطفال والمراهقون

نكسيوم غير مخصص للاستعمال لدى الأطفال دون جيل 12 عاماً.

تفاعلات/ردود فعل بين الأدوية

إذا كنت تتناول، أو إذا تناولت مؤخراً، أدوية أخرى بما في ذلك الأدوية بدون وصفة طبية والمكملات الغذائية، أخبر الطبيب أو الصيدلي بذلك.

لا يجوز تناول نكسيوم إذا كنت معالجاً بمستحضر يحتوي على نلفيناثير (دواء لعلاج الـHIV).

إحك للطبيب أو الصيدلي إذا كنت تتناول:

- أتازاناثير (لعلاج الـHIV)
- كلويدوجريل (دواء يستعمل لمنع تشكل الخثرات الدموية)
- كيتوكونازول، إيتراكونازول أو فوريكونازول (لعلاج حالات عدوى فطرية)
- إرلوتينيب (لعلاج السرطان)
- سيتالوبرام، إيميبرامين أو كلوميبرامين (لعلاج الاكتئاب)
- ديازيبام (لعلاج القلق، لإرخاء العضلات أو الصرع)
- فينيتوين (للصرع). إذا كنت تتناول فينيتوين، سوف يضطر الطبيب إلى متابعة العلاج عند بدء العلاج بنكسيوم أو عند انتهائه
- أدوية مميعة للدم مثل وارفارين، سوف يضطر الطبيب إلى متابعة العلاج عند بدء العلاج بنكسيوم أو عند انتهائه
- سيلوستازول (لعلاج العرج المتقطع – ألم في الساقين أثناء المشي بسبب نقص إمدادات الدم)
- سيسايريد (لعلاج مشاكل الجهاز الهضمي والحرقة)

- ديجوكسين (لمشاكل القلب)
- ميتوثريكسات (دواء كيميائي يستعمل بجرعات عالية لعلاج السرطان). إذا كنت تتناول جرعة عالية من ميتوثريكسات، بإمكان الطبيب أن يأمرك بالتوقف بشكل مؤقت عن العلاج بنكسيوم
- تاكروليموس (بعد زرع الأعضاء)
- ريفامبيسين (لعلاج السل)
- سانت جون وورت (هيبيريكوم بيرفوراتوم) (لعلاج الاكتئاب)

إذا كنت تتلقى نكسيوم سوية مع كلاريثروميسين وأموكسيسيلين (مضادات حيوية) لعلاج القرحة الناجمة عن جرثومة هيليكوباكتر بيلوري، فمن المهم جداً أن تبلغ الطبيب عن أي دواء إضافي أنت تتناوله.

قد يؤثر هذا الدواء في امتصاص فيتامين B12 في الجسم، خاصة إذا كنت بحاجة إلى تناوله لفترة طويلة. توجه إلى الطبيب إذا لاحظت أي من الأعراض التالية، التي قد تشير إلى انخفاض مستوى فيتامين B12:

- تعب شديد أو نقص الطاقة
- خدر (دبابيس وإبر)
- حساسية أو احمرار اللسان، تقرحات في الفم
- ضعف العضلات
- اضطرابات في الرؤية
- مشاكل في الذاكرة، ارتباك، اكتئاب

استعمال الدواء والطعام

يمكن تناول القرص مع الطعام أو على معدة خاوية.

الحمل والإرضاع

إذا كنت في فترة الحمل، تعتقدين أنك حامل أو تخططين للحمل، يجب استشارة الطبيب أو الصيدلي قبل تناول هذا الدواء. سيقرر الطبيب فيما إذا كان بإمكانك تناول هذا الدواء خلال هذه الفترة. من غير المعروف فيما إذا كان نكسيوم ينتقل إلى حليب الأم. لذا، لا تستعملي نكسيوم إذا كنت في فترة الرضاعة.

السياقة واستعمال الماكينات

ليس من المفترض أن يؤثر نكسيوم في القدرة على السياقة أو على استعمال الماكينات. لكن، يمكن أن تحدث أعراض جانبية مثل دوار أو تشوش في الرؤية بتواتر غير شائع أو نادر (انظر الفصل 4). إذا كنت تعاني من تلك الأعراض الجانبية، فلا يجوز السياقة ولا يجوز استعمال الماكينات.

معلومات مهمة عن قسم من مركبات الدواء

يحتوي نكسيوم على **سكروز** (نوع معين من السكر). إذا قيل لك من قبل الطبيب أنك تعاني من عدم تحمل بعض السكريات، فتوجه إلى الطبيب قبل تناول هذا الدواء. يحتوي نكسيوم على أقل من 1 مليمول **صوديوم** (23 ملغ) في كل قرص ولذلك يعتبر "خالياً من الصوديوم".

3. كيفية استعمال الدواء؟

- يجب استعمال المستحضر دائماً حسب تعليمات الطبيب. عليك الاستيضاح من الطبيب أو الصيدلي إذا لم تكن واثقاً فيما يتعلق بالجرعة وبطريقة العلاج بالمستحضر. الجرعة وطريقة العلاج سيحددهما الطبيب، فقط.
- إذا كنت تتناول الدواء لفترة طويلة (خاصة لأكثر من سنة)، فسيرغب الطبيب في إجراء متابعة معينة.
- إذا أمرك الطبيب بتناول الدواء بحسب الحاجة، احك للطبيب إذا كان هنالك تغيير في الأعراض.

سوف يشرح لك الطبيب بخصوص تناول الدواء (كم عدد الأقراص ومتى تتناولها). يتم تحديد معيار القرص ومدة العلاج من قبل الطبيب بما يتناسب مع المرض الذي تعاني منه، العمر ونشاط الكبد. الجرعة المقبولة عادة، هي:

الاستعمال لدى البالغين 18 سنة من العمر وما فوق

لعلاج حرقة المعدة الناجمة عن تيار مرتد لحمض المعدة:

- إذا وجد الطبيب إصابة طفيفة في المريء، فإن الجرعة الموصى بها هي قرص واحد من نكسيوم 40 ملغ مرة واحدة يومياً لمدة 4 أسابيع. قد يأمرك الطبيب بتناول نفس الجرعة لمدة 4 أسابيع إضافية إذا لم يتم شفاء المريء بعد.
- الجرعة الموصى بها بعد شفاء المريء هي قرص واحد من نكسيوم 20 ملغ مرة واحدة يومياً.

- إذا لم يكن المريء مصاباً، فإن الجرعة الموصى بها هي قرص واحد من نكسيوم 20 ملغ يومياً. بمجرد السيطرة على المرض، قد يأمرك الطبيب بتناول الدواء حسب الحاجة، بحد أقصى قرص واحد من نكسيوم 20 ملغ مرة واحدة يومياً.
- إذا كنت تعاني من مشاكل خطيرة في الكبد، فقد يعطيك طبيبك جرعة أقل.
- **لعلاج القرحة الناجمة عن عدوى هيليكوباكتر بيلوري ومنع تكرارها:**
- الجرعة الموصى بها هي قرص واحد من نكسيوم 20 ملغ مرتين يومياً لمدة أسبوع واحد.
- كذلك، سيأمرك الطبيب بتناول مضادات حيوية، على سبيل المثال أموكسيسيلين وكلاريثروميسين.
- **لعلاج قرحة المعدة الناجمة عن NSAIDs (مضادات الالتهاب غير الستيروئيدية):**
- الجرعة الموصى بها هي قرص واحد من نكسيوم 20 ملغ مرة واحدة يومياً لمدة 4 حتى 8 أسابيع.
- **للوقاية من قرحة المعدة إذا كنت تتناول NSAIDs (مضادات الالتهاب غير الستيروئيدية):**
- الجرعة الموصى بها هي قرص واحد من نكسيوم 20 ملغ مرة واحدة يومياً.
- **للعلاج لفترات طويلة بعد منع حالات نزيف متكررة من القرحة باستعمال نكسيوم داخل الوريد:**
- الجرعة الموصى بها هي قرص واحد من نكسيوم 40 ملغ مرة واحدة يومياً لمدة 4 أسابيع.

الاستعمال لدى المراهقين 12 سنة من العمر وما فوق

لعلاج حرقة المعدة الناجمة عن تيار مرتد لحمض المعدة:

- إذا وجد الطبيب إصابة طفيفة في المريء، فإن الجرعة الموصى بها هي قرص واحد من نكسيوم 40 ملغ مرة واحدة يومياً لمدة 4 أسابيع. قد يأمرك الطبيب بتناول نفس الجرعة لمدة 4 أسابيع إضافية إذا لم يتم شفاء المريء.
- الجرعة الموصى بها بعد شفاء المريء هي قرص واحد من نكسيوم 20 ملغ مرة واحدة يومياً.
- إذا لم يكن المريء مصاباً، فإن الجرعة الموصى بها هي قرص واحد من نكسيوم 20 ملغ يومياً.
- إذا كنت تعاني من مشاكل خطيرة في الكبد، فقد يعطيك طبيبك جرعة أقل.
- **لعلاج القرحة الناجمة عن عدوى هيليكوباكتر بيلوري ومنع تكرارها:**
- الجرعة الموصى بها هي قرص واحد من نكسيوم 20 ملغ مرتين يومياً لمدة أسبوع واحد.
- كذلك، سيأمرك الطبيب بتناول مضادات حيوية، على سبيل المثال أموكسيسيلين وكلاريثروميسين.

كيفية الاستعمال

- بالإمكان تناول القرص في أي ساعة خلال اليوم.
- يمكن تناول القرص مع الطعام أو على معدة خاوية.
- يجب بلع الأقراص كاملة مع الماء. لا يجوز مضغ أو سحق الأقراص. وذلك لأن الأقراص تحتوي على حبيبات مطلية (coated pellets) لمنع انحلال الدواء من قبل الحمض في المعدة. من المهم عدم إتلاف الحبيبات.
- **المرضى الذين يستصعبون بلع القرص،** بإمكانهم وضع القرص في كأس ماء (لا يجوز استعمال مياه غازية أو أي سائل آخر). يجب الخلط حتى تفتت القرص (تحصل على مزيج غير رائق). بالإمكان الشرب حالاً أو خلال 30 دقيقة على أبعد تقدير. يجب الخلط جيداً قبل الشرب، يجب شطف الكأس بنصف كأس من الماء والشرب وذلك للتأكد من تناول ما تبقى من الدواء. إن القطع الصلبة تحوي دواء – لا يجوز مضغها أو سحقها.
- إذا كنت غير قادر على البلع إطلاقاً، يمكن خلط القرص مع القليل من الماء وإدخاله في محقنة. وبعد ذلك يمكن إعطاء الدواء عن طريق أنبوب تغذية مباشرة إلى المعدة.

يمنع تجاوز الجرعة الموصى بها.

المسنون

لا حاجة لملاءمة الجرعة الدوائية لدى المسنين.

إذا تناولت جرعة أكبر أو إذا بلع طفل بالخطأ من الدواء، راجع الطبيب حالاً أو غرفة الطوارئ في المستشفى مصطحباً معك علبة الدواء.

إذا نسيت تناول هذا الدواء في الوقت المعين فيجب تناول جرعة حال تذكرك. لكن، إذا تذكرت قريباً من زمن تناول الجرعة التالية، لا يجوز تناول الجرعة المنسية، بل تناول الجرعة التالية في الوقت المحدد.

يجب الاستمرار في العلاج حسب توصية الطبيب.

يُمنع تناول الأدوية في الظلام! تحقق من الملصق على عبوة الدواء ومن الجرعة الدوائية في كل مرة تتناول فيها دواء. ضع النظرات الطبية إذا كنت بحاجة إليها.

إذا كانت لديك أسئلة إضافية بالنسبة إلى استعمال الدواء فاستشير الطبيب أو الصيدلي.

4. الأعراض الجانبية

كما بكل دواء، قد يسبب استعمال نكسيوم أعراضاً جانبية لدى بعض المستعملين. لا تتدهش من قائمة الأعراض الجانبية. من الجائز ألا تعاني أياً منها.

الأعراض الجانبية التي تقتضي اهتماماً خاصاً

يجب التوقف عن العلاج ومراجعة الطبيب حالاً في الحالات التالية:

- اصفرار الجلد، بول داكن وإرهاق حيث قد تكون أعراضاً لمشاكل في الكبد. هذه الأعراض نادرة وقد تؤثر في حتى مستعمل واحد من بين 1,000.
- صغير مفاجئ أثناء التنفس، انتفاخ الشفتين، اللسان والحجرة أو الجسم، طفح جلدي، إغماء أو صعوبات في البلع - هذه علامات لرد فعل تحسسي شديد. هذه الأعراض نادرة وقد تؤثر في حتى مستعمل واحد من بين 1,000.
- ظهور مفاجئ لطفح شديد أو احمرار في الجلد يترافق بحويصلات أو تقشر قد يحدث أيضاً بعد عدة أسابيع من العلاج. من الجائز أيضاً حدوث حويصلات وخيمة وأنزفة في الشفتين، العينين، الفم، الأنف والأعضاء التناسلية. قد تتطور الطفوح الجلدية إلى ضرر جلدي وخيم واسع النطاق (تقشر الأدمة والأغشية المخاطية السطحية) مع عواقب تشكل خطراً على الحياة. قد تكون هذه حُمامى عديدة الأشكال، متلازمة ستيقنس جونسون، انحلال البشرة السمي أو رد فعل من دواء مع فرط الحمضات وأعراض جهازية. هذه الأعراض نادرة ويمكن أن تؤثر في حتى مستعمل واحد من بين 10,000.

أعراض جانبية إضافية

أعراض جانبية شائعة - أعراض تظهر لدى حتى مستعمل واحد من بين 10

- صداع
- تأثيرات في البطن أو الأمعاء: إسهال، ألم بطن، إمساك، غازات
- غثيان وتقيؤات
- سلائل حميدة في المعدة

أعراض جانبية غير شائعة - أعراض تظهر لدى حتى مستعمل واحد من بين 100

- انتفاخ الرجلين والكاحلين
- مشاكل في النوم (أرق)
- دوار، شعور بالوخز ("دبابيس وإبر")، نعاس
- شعور بدوران (فيرتيجو)
- جفاف في الفم
- تغيرات في فحوص الدم لوظائف الكبد
- طفح جلدي، طفح متكتل (شري) وحكة في الجلد
- كسور في الحوض، في رسغ اليد أو في العمود الفقري (عند استعمال نكسيوم بجرعات عالية ولفترة طويلة)

أعراض جانبية نادرة - أعراض تظهر لدى حتى مستعمل واحد من بين 1,000

- مشاكل في الدم كانهخفاض في الخلايا البيضاء أو الصفيحات الدموية - حيث يمكن أن تسبب ضعف عام، كدمات، أو زيادة خطورة حصول حالات عدوى
- نسب منخفضة للصبوذيوم في الدم - يمكن أن تسبب ضعف عام، حالات تقيؤ وتقلصات
- هياج، ارتباك، اكتئاب
- تغيرات في المذاق
- مشاكل في الرؤية مثل تشوش الرؤية
- ظهور مفاجئ لصفير أثناء التنفس أو ضيق في التنفس (تضييق القصبة الهوائية)
- التهاب في الجزء الداخلي من الفم
- عدوى فطرية يدعى فُطار قد يؤثر في الأمعاء
- مشاكل في الكبد، بما في ذلك يرقان يمكن أن يسبب اصفرار الجلد، بول غامق وإرهاق
- تساقط شعر
- طفح جلدي عند التعرض للشمس
- آلام في المفاصل أو آلام في العضلات
- شعور بالتوعك وقلة الحيوية
- تعرق غزير

أعراض جانبية نادرة جداً - أعراض تظهر لدى حتى مستعمل واحد من بين 10,000

- تغيرات في تعداد الدم، بما في ذلك ندرة المحببات (انخفاض خلايا الدم البيضاء)
- عدوانية
- رؤية، إحساس أو سماع أمور غير موجودة (هلوسة)
- مشاكل خطيرة في الكبد، مما يؤدي إلى قصور الكبد والتهاب في الدماغ
- بدء مفاجئ لطفح شديد، حويصلات أو تقشر الجلد. يمكن لهذا الأمر أن يترافق بسخونة عالية وآلام في المفاصل (حمامي متعددة الأشكال، متلازمة ستيفنس - جونسون، نخر البشرة السمي، رد فعل لدواء مع فرط الحمضات وأعراض جهازية)
- ضعف عضلي
- مشاكل خطيرة في الكلية
- تضخم الثديين لدى الرجال

أعراض جانبية نسبة شيوها غير معروفة (أعراض جانبية لم يتم تحديدها تواترها بعد)

- مستويات منخفضة للمغنيزيوم في الجسم: إذا كنت تتناول نكسيوم لأكثر من ثلاثة أشهر، من المحتمل أن تنخفض نسب المغنيزيوم في الدم. الأعراض التي يمكن أن تشير إلى انخفاض في مستوى المغنيزيوم، تشمل تقلصات عضلية لا إرادية، توهان، اختلاجات، دوار أو ارتفاع في نظم القلب. رجاءً أخبر الطبيب فوراً إذا شعرت بهذه الأعراض. مستويات منخفضة من المغنيزيوم قد تؤدي أيضاً إلى انخفاض في مستويات البوتاسيوم أو الكالسيوم في الدم. قد يقرر الطبيب إجراء فحوصات دم منتظمة من أجل مراقبة مستويات المغنيزيوم لديك.
- التهاب في الأمعاء (يسبب إسهال)
- طفح، من الجائز أن يترافق بالآلام في المفاصل

قد يؤثر نكسيوم في أحيان نادرة جداً على خلايا الدم البيضاء ويسبب فشل مناعي. إذا كنت تعاني من عدوى مصحوبة بعلامات مثل سخونة مع تندي خطير في الوضع العام أو سخونة مترافقة بعلامات عدوى موضعية مثل آلام عنق، في الحجرة أو في الفم أو صعوبات في التبول، عليك استشارة الطبيب بأسرع وقت ممكن من أجل نفي حدوث نقص في خلايا الدم البيضاء (نقص كريات الدم المحببة) وذلك بواسطة إجراء فحص الدم. عليك إبلاغ الطبيب بأنك تستعمل نكسيوم.

إذا ظهر عرض جانبي، إذا تفاقمت إحدى الأعراض الجانبية، أو عندما تعاني من عرض جانبي لم يذكر في هذه النشرة، عليك استشارة الطبيب.

بالإمكان التبليغ عن أعراض جانبية لوزارة الصحة بواسطة الضغط على الرابط "تبليغ عن أعراض جانبية عقب علاج دوائي" الموجود على الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة (www.health.gov.il) الذي يوجهك للنموذج المباشر للتبليغ عن أعراض جانبية، أو عبر دخول الرابط:

<https://sideeffects.health.gov.il>

5. كيفية تخزين الدواء؟

- تجنب التسمم! يجب حفظ هذا الدواء وكل دواء آخر في مكان مغلق بعيداً عن متناول أيدي ومجال رؤية الأطفال و/أو الرضع، وذلك لتفادي إصابتهم بالتسمم. لا تسبب التقيؤ بدون تعليمات صريحة من الطبيب.
 - لا يجوز استعمال الدواء بعد انقضاء تاريخ الصلاحية (exp. date) الذي يظهر على ظهر العبوة. يشير تاريخ الصلاحية إلى اليوم الأخير من نفس الشهر.
- شروط التخزين:
- يجب تخزين هذا الدواء بدرجة حرارة دون 25°C.

6. معلومات إضافية

يحتوي الدواء بالإضافة للمركب الفعالة أيضاً، على:

Microcrystalline cellulose, methacrylic acid ethyl acrylate copolymer (1:1), sugar spheres, hypromellose, talc, triethyl citrate, hypromellose, crospovidone, macrogol, titanium dioxide (E 171), glycerol monostearate 40-55, magnesium stearate, polysorbate 80, sodium stearyl fumarate, iron oxide (20 mg and 40 mg tablets: reddish-brown; 20 mg tablets: yellow) (E 172), synthetic paraffin.

كيف يبدو الدواء وماذا تحوي العبوة:
نكسيوم 20 ملغ أقراص - قرص مطلي ذو شكل مستطيل، محدب على كلا الجانبين، بلون زهري فاتح، على جانب واحد
مختوم 20 ملغ وعلى الجانب الآخر مختوم ^AEH . تحتوي كل عبوة على 7، 14 أو 28 قرصًا.
نكسيوم 40 ملغ أقراص - قرص مطلي ذو شكل مستطيل، محدب على كلا الجانبين، بلون زهري، على جانب واحد
مختوم 40 ملغ وعلى الجانب الآخر مختوم ^AEI . تحتوي كل عبوة على 7 أو 28 قرصًا.
قد لا يتم تسويق جميع أحجام العبوات.

اسم المنتج وعنوانه:
Astra Zeneca AB., S-151 85 Sodertalje, Sweden

صاحب التسجيل وعنوانه:
تاروا إنترناشيونال م.ض.، شارع هكيتور 14، خليج حيفا 2624761.

تم التحديث في آب 2023 وفق تعليمات وزارة الصحة.

رقم تسجيل الدواء في سجل الأدوية الحكومي في وزارة الصحة
نكسيوم 20 ملغ: 122 52 30237
نكسيوم 40 ملغ: 122 53 30238

من أجل سهولة وتهوين القراءة، تمت صياغة هذه النشرة بصيغة المذكر. على الرغم من ذلك، فإن الدواء مخصص لكلا الجنسين.

المعلومات التالية مخصصة للطاقم الطبي فقط.

Administration through gastric tube

1. Put the tablet into an appropriate syringe and fill the syringe with approximately 25 ml water and approximately 5 ml air. For some tubes, dispersion in 50 ml water is needed to prevent the pellets from clogging the tube.
 2. Immediately shake the syringe for approximately 2 minutes to disperse the tablet.
 3. Hold the syringe with the tip up and check that the tip has not clogged.
 4. Attach the syringe to the tube whilst maintaining the above position.
 5. Shake the syringe and position it with the tip pointing down. Immediately inject 5 – 10 ml into the tube. Invert the syringe after injection and shake (the syringe must be held with the tip pointing up to avoid clogging of the tip)
 6. Turn the syringe with the tip down and immediately inject another 5 – 10 ml into the tube.
- Repeat this procedure until the syringe is empty.
7. Fill the syringe with 25 ml of water and 5 ml of air and repeat step 5 if necessary to wash down any sediment left in the syringe. For some tubes, 50 ml water is needed.