

پوري-نتول أقراص 50 ملغ

كل قرص يحتوي على 50 mg Mercaptopurine (ميركاپتوپورين 50 ملغ) المواد غير الفعالة ومولدات الحساسية في المستحضر. أنظر الفقرة 2 "معلومات هامة عن بعض مركبات الدواء" والفقرة 6 في النشرة "معلومات إضافية".

إفرا النشرة بإمعان حتى نهايتها قبل أن تستعمل الدواء. تحتوي هذه النشرة على معلومات موجزة عن الدواء. إذا توفرت لديك أسئلة إضافية، توجه إلى الطبيب أو إلى الصيدلي. وصف هذا الدواء لعلاج مرض. لا تعطه للأطفال. فهو قد يضرهم حتى لو بدا أن مرضهم مشابه.

1) لأي غرض مُخصص الدواء؟

يُستعمل پوري-نتول لعلاج أنواع مختلفة من إبيضاض الدم (leukemia).

الفصيلة العلاجية: أدوية سامة للخلايا المثبطة لجهاز المناعة، قرانث الوريين.

2) كيف يستعمل الدواء

لا يجوز استعمال الدواء:

- إذا كنت حاسماً (اليرجي) للامدة الفعالة (ميركاپتوپورين) أو لكل واحد من المركبات الإضافية التي يحتويها الدواء (أنظر الفقرة 6).
- إذا كنت مرضعة.
- لا يجوز تلقي لقاح ضد الحمى الصفراء عند تناولك لـ پوري-نتول لأن ذلك قد يكون مميتاً.

تحذيرات خاصة تتعلق بإستعمال الدواء

قبل العلاج ب پوري-نتول أخبر الطبيب إن:

- تلتقي متوازناً لقاحاً أو إذا كنت قد قمتما على تلقي لقاح. إذا تلتقيت لقاح للحمى الصفراء.
- كنت تتناول پوري-نتول، لأنه لا يجوز تلقي لقاح (مثل: لقاح للإنفلونزا، للحصبة، لقاح BCG والى (أخره) حتى يؤك الطبيب أن هذا آمن لك. وذلك لأن لقاحات معينة قد تؤدي لثلوث إذا تلقيتها أثناء العلاج ب پوري-نتول.
- لديك مشاكل في الكلية أو الكبد، لأنه يتوجب على طبيبك التأكد من سلامة أدائها الوظيفي.
- كنت في حالة أنتج بيض جسمك أثقل مما ينبغي من الإنزيم المسمى TPMT (thiopurine methyltransferase): لأنه من الجائز أن يحتاج طبيبك إلى ملاحظة المقدر الدوائي.

كنت أنت/أنت/تخططين لإنجاب طفل. هذا التحذير ينطبق على الرجال والنساء على حد سواء. قد يلقى پوري-نتول الضرر بالطفل أو بالبيضات لديك (أنظر/ي فقرة **الحمل، الإرضاع والخصوبة** في النشرة).

لديك حساسية (اليرجيا) لدواء يسمى إيموران (أزاثيوبرين) (يستعمل أيضاً لعلاج السرطان).

مرضت أو لم تمرض بجدرى الماء، الهُرس النطاقي أو التهاب الكبد الفيروسي من نوع

B (التهاب الكبد B - مرض كبدى الناجم عن فيروس).

لديك اضطراب جيني بإسم متلازمة ليش-نياهان (Lesch-Nyhan Syndrome). إذا كنت تتلقى علاجاً لتثبيت جهاز المناعة، قد يزيد تناول پوري-نتول من الخطورة لديك لـ: إمرأ، بما في ذلك سرطان الجلد. تجنب تناول الدواء التعرض المطول لضوء الشمس، ارتداء ثياب واقية واستعمل كريم وقاية مع عامل وقاية عال.

إضطرابات تكاثر خلايا الدم البيضاء (lymphoproliferative disorders):

يزيد العلاج ب پوري-نتول من الخطورة لديك لنوع سرطان معين يسمى اضطراب تكاثرى ليمفي (lymphoproliferative disorder). عندما يشمل العلاج عدد من الأدوية المثبطة لجهاز المناعة (بما في ذلك ثيوبورينات)، قد تؤدي هذه الحالة إلى الوفاة.

• دمج عدة أدوية لتثبيت جهاز المناعة التي تعطى سوية، يزيد من الخطورة لإضطرابات في الجهاز المناعي التي تعقب تولد فيروسى [إضطرابات تكاثرية لغية المرتبطة بفيروس إبشتاين-بار (EBV)].

قد يزيد تناول پوري-نتول من الخطورة لديك لـ:

تطور حالة خطيرة تسمى متلازمة تنشيط اللاع (Macrophage Activation Syndrome) (تفعيل مفرط لخلايا الدم البيضاء المرتبطة بعلاجات الإتهاب)، حيث يحدث عادة لدى الأشخاص الذين يعانون من أنواع معينة من التهاب المفاصل.

بعض المتعاطلين الذين لديهم مرض التهابي معوي وتلقوا پوري-نتول تطور لديهم نوع نادر وعديدي من السرطان الناجم عن لقمة الخلايا التائية الكبدية الخاطلة (Hepatosplenic T-cell Lymphoma) (أنظر الفقرة 4 "الأعراض الجانبية").

إن إستعمال پوري-نتول لعلاج مرض التهابي معوي (IBD) هو إستطباب غير مسجل.

توليات

عندما تكون متعلماً ب پوري-نتول، فإن الخطورة لثلوثات فيروسية، فطرية وبكتيرية تزداد، وقد تكون الثلوثات أكثر خطورة. أنظر أيضاً الفقرة 4 "الأعراض الجانبية". أخبر طبيبك قبل بدء العلاج إذا مرضت أو لم تمرض بجدرى الماء، الهُرس النطاقي أو التهاب الكبد الفيروسي من نوع B (التهاب الكبد B - مرض كبدى ناجم عن فيروس).

الأطفال والمراهقون

لوحظت أحياناً قيم منخفضة للسكّر في الدم (تعرّق أكثر من المعتاد، غثيان، دوام، إرتباك وما شابه) لدى الأطفال خاصة أطفال دون عمر 6 سنوات أو ذوي وزن منخفض. تحدث مع طبيبك العلاج إذا حدث هذا الأمر.

فحوصات دم

قد يؤثر العلاج ب پوري-نتول على نخاع العظم لديك. وهذا يعني أنه من المحتمل أن يكون في دمك عدد أقل من خلايا الدم البيضاء، الصفائح الدموية وخلايا الدم الحمراء (أقل شوية). في بداية العلاج سيوجب عليك إجراء فحوصات دم يومية وخلال العلاج على الأقل فحوص أسبوعي، وهذا لمراقبة نسب هذه الخلايا في دمك. إذا توقفت عن العلاج في وقت مبكر بما فيه الكفاية، فإن نسب خلايا الدم ستعود إلى القيم الطبيعية.

وظائف الكبد

لـ پوري-نتول تأثير أعلى على الكبد لديك. لذلك، سوف يوجب عليك الطبيب إلى فحوصات أسبوعية لوظائف الكبد خلال العلاج ب پوري-نتول. إذا وجد لديك مرض كبدى أو إذا كنت تتناول أدوية أخرى يمكن أن تؤثر على الكبد لديك، سوف ترتفع وتيرة الفحوصات. إذا كنت تتلاخ وجود إصفرار في بياض العينين أو في الجلد (يرقان) يجب تبليغ الطبيب فوراً وذلك لأنه من المحتمل أن تكون هناك حاجة لإيقاف فوري للعلاج ب پوري-نتول.

نقص في فيتامين B3 (بلاغرا) / نقص مزاج عن نقص حاد في النياسين (حمض النيكوتينيك) في خلايا [المسج]

تحدث مع طبيبك حالا إذا كنت تعاني من إسهال، طفح موضعي صبغي (التهاب الجلد - dermatitis)، ضعف الذاكرة، في القدرة على إستخلاص الإنتاج أو في كفاءات التفكير الأخرى (خرف - dementia)، لأن هذه الأعراض يمكن أن تشير إلى نقص في فيتامين B3. سيقيم طبيبك يوصف إضافات من الفيتامينات (نياسين/نيكوتيناميد) للمساعدة في علاج حالتك.

الشمس والضوء فوق البنفسجي (UV)

خلال فترة تناول پوري-نتول، فإنك حساساً أكثر للشمس والضوء فوق البنفسجي (UV). يجب تجنب أشعة من أشد من تلك تكفي لحدوث لضرر لضوء والضوء فوق البنفسجي (UV). ارتد ملابس واقية واستعمل كريم وقاية ذو عامل وقاية مرتفع.

إذا لم تكن متأكداً فيما إذا كان المذكور أعلاه ينطبق عليك، توجه إلى الطبيب أو الصيدلي قبل تناول پوري-نتول.

التداخلات/التفاعلات بين الأدوية

إذا كنت تتناول، أو إذا تناولت مؤخراً، أدوية أخرى بما في ذلك أدوية بدون وصفة

طبية وإضافات غذائية، أخبر طبيبك أو الصيدلي بذلك. خاصة إذا كنت تتناول:

- ريبياثيرين (علاج للثلوثات الفيرسية).
- أدوية أخرى سامة للخلايا (علاج كيميائي لعلاج السرطان).
- ألوپورينول، ثيوبورينول، أوكسيبورينول، أوكسيبيرونيول، (علاج النقرس).
- أوسالازين أو ميلسالازين (علاج مرض كرون ومشكلة في الأمعاء تسمى التهاب القولون القرحي).
- سولفاسالازين (لعلاج التهاب المفاصل الروماتويدي أو التهاب القولون القرحي).
- ميفنوتريكسات (علاج السرطان، لعلاج التهاب المفاصل الروماتيزمي أو مرض جلدي (صدفية شديدة)).
- إنفليكسيماب (يستعمل لعلاج أمراض معوية معينة (مرض كرون و التهاب القولون القرحي)، التهاب المفاصل الروماتيزمي، التهاب الفقار المقسط أو مرض جلدي (صدفية شديدة)).
- وارفاين أو أسينوكومارول (acenocoumarol) - (يستعملان لتسيب الدم).
- أدوية مضادة للإختلاج مثل فينيتوين، كاربامازيبين. من الجائز أن يتسبب الأمر مراقبة نسب الأدوية المضادة للإختلاج في الدم وعلامه مقدارها الدوائي إذا دعت الحاجة.

إستعمال اللقاحات خلال فترة تناول پوري-نتول

إذا كنت قد قمتما على تلقي لقاح، إستمر الطبيب أو الممرضة أولاً. لا يجوز أن تتلقى لقاحاً حياً عندما تتناول پوري-نتول (مثل: بوليم، الحصبة، الكناك الحصبة الألمانية) حتى يؤك الطبيب أنك آمن، لأن اللقاحات معينة قد تؤدي لثلوث إذا تلقيتها أثناء العلاج ب پوري-نتول.

إستعمال الدواء والطعام

أنظر الفقرة 3 "كيفية إستعمال الدواء؟".

الحمل، الإرضاع والخصوبة

إذا كنت أنت/أنت/تخططين لإنجاب طفل، لا يجوز تناول پوري-نتول بدون إستشارة

طبيبك أولاً. ينطبق هذا التحذير على الرجال وعلى النساء على حد سواء.

قد يضر پوري-نتول بالطفل أو بالبيضات لديك.

إستعمل وسيلة منع حمل موثوقة لتجنب حدوث حمل إذا كنت تتناول أنت أو زوجتك پوري-

نتول. يتوجب على الرجال وعلى النساء على حد سواء مواصلة إستعمال وسيلة منع حمل

ناجمة لمدة 3 أشهر على الأقل بعد إنتهاء العلاج. إذا كنت حالياً حامل، فليكن التحذير مع طبيبك قبل تناول پوري-نتول. يتوجب على المرأة الحامل أو الإمرأة التي تخطط للحمل أو

التي بعد ملامسة المستحضر پوري-نتول.

لا يجوز الإرضاع خلال فترة إستعمال پوري-نتول. إستشرى طبيبك، الصيدلي الخاص

بك أو القبالة المختصة.

تحذير فوراً مع طبيبك إذا وجد لديك حكة أو تهيج شديد بدون طمع خلال فترة الحمل. قد

تسرعين غثيان وفقدان للشهية سوية مع حكة أو تهيج، الأمر الذي يشير إلى أنك في حالة

تشنج وكود الصفراء (حالة تولد تؤثر على الكبد خلال الحمل).

السياقة وإستعمال المكائنات

من غير المتوقع أن يؤثر پوري-نتول على القدرة لديك على السياقة أو إستعمال المكائنات،

لكن لم يتم إجراء دراسات لتأكيد ذلك.

معلومات هامة عن بعض مركبات الدواء

تحتوي أقراص پوري-نتول على لكتوز. إذا قال لك الطبيب أنك حساس لسكرات معينة، توجه إلى الطبيب قبل إستعمال الدواء.

3) كيفية إستعمال الدواء؟

يجب أن يعطى پوري-نتول لك فقط بأمر طبيبك أخصائي علاج أمراض الدم.

يجب إستعمال المستحضر دامتاً وفقاً لتعليمات الطبيب. عليك التحقق مع الطبيب أو الصيدلي

- إذا لم تكن وإتقاً بخصوص الجرعة الدوائية وطريقة العلاج بالمستحضر.
- الجرعة الدوائية وطريقة العلاج تحددان من قبل الطبيب فقط. سيتم تحديد الجرعة الدوائية بشكل فردي وإعتماداً على العلاجات الأخرى التي تُعطى للمريض. من المهم الحرص على تناول الدواء في أوقات منتظمة.
- يجب تناول الدواء ساعة على الأقل قبل أو 3 ساعات بعد الأكل أو شرب الحليب.
- يجب بلع الدواء بكامله مع كوب من الماء.
- خط الشطر الموجود على القرص غير مخصص لشرط القرص. لا يوصى بشرط، سحق أو مضغ الأقراص.
- المستحضر سام للخلايا.

- يجب غسل اليدين حالاً إذا لامست أنت أو المعالج الخاص بك أقراص مكسورة.
- الفحوصات والمتابعة
- خلال فترة العلاج -بوري-تول سوف يجري الطبيب فحوصات دم روتينية. وهذا لفحص تعداد الخلايا في دمك وظائف الكبد. من المحتمل أن يقوم الطبيب بإجراء فحوصات دم وبول روتينية لمتابعة نسبة حمض اليوريك (حمض البول) الذي يمكن أن يرتفع أثناء العلاج بـبوري-تول. قد يغير الطبيب الجرعة الدوائية خلال العلاج وفقاً لنتائج الفحوصات.
- لدى المرضى البالغين - من الجائز خفض الجرعة الدوائية وفقاً لنتائج وظائف الكلى والكبد.
- لدى المرضى مع مشاكل في الكلى أو الكبد - من الجائز خفض الجرعة الدوائية.
- إذا كان لديك نقص في إنزيم TPMT - من الجائز خفض الجرعة الدوائية.

- لا يجوز تجاوز الجرعة الدوائية الموصى بها.
- إذا تناولت بالخطأ جرعة دوائية أكبر
- إذا تناولت جرعة دوائية مفرطة قد تشعر بغثيان، تقيأ أو يحصل لديك إسهال. إذا تناولت مقاراً دوائياً مفرطاً أو إذا بلع طفل أو شخص آخر بالخطأ من الدواء، توجه فوراً إلى الطبيب أو إلى غرفة الطوارئ في المستشفى وأخبر عبوة الدواء معك.
- إذا نسيت تناول الدواء
- إذا نسيت تناول هذا الدواء في الوقت المحدد، أبلغ الطبيب المعالج. لا يجوز تناول جرعة دوائية مضاعفة للتعويض عن الجرعة الدوائية المنسية.
- إذا توقفت عن تناول الدواء
- يجب المتابعة على العلاج كما أوصى به من قبل الطبيب. حتى لو طرأ تحسن على حالتك الصحية، لا يجوز التوقف عن العلاج بالدواء بدون إشراف الطبيب.
- لا يجوز تناول أوبوية في العتمة يجب تشخيص طابع الدواء والتأكد من الجرعة الدوائية في كل مرة تتناول فيها دواء. ضع النظارات الطبية إذا كنت بحاجة لها.
- إذا كانت لديك أسئلة إضافية حول استعمال الدواء، استشر الطبيب أو الصيدلي.

- (4) الأعراض الجانبية
- كما بكل دواء، قد يسبب استعمال بوري-تول أعراضاً جانبية عند بعض المستعملين. لا تندش من قراءة قائمة الأعراض الجانبية. من المحتمل ألا تعاني أباً منها.
- يجب التوجه فوراً إلى الطبيب الإخصائي الخاص بك أو إلى المستشفى إذا ظهرت إحدى الأعراض التالية:
- رد فعل تحسسي - العلامات قد تشمل:
- طفح جلدي
- سحونة مرتفعة
- آلام في المفاصل
- انتفاخ الوجه
- أي علامات لسحونة أو تلوث (آلم في الحنجرة، آلم في الفم أو مشاكل في المسالك البولية)
- أي كدمة أو نزف غير متوقعين، لأن ذلك يمكن أن يدل على قلة إنتاج خلايا دم من نوع معين
- إذا شعرت بسوء بشكل مفاجئ (حتى ولو كانت حرارة جسمك سليمة) ولديك آلم في البطن وغثيان، لأن ذلك قد يكون علامة لإلتهاب البنكرياس
- إضراب بياض العينين أو الجلد (يرقان)
- عقيدات في الجلد (حمى عقدة - Erythema nodosum) (الشوبع غير معروف).

- استشر الطبيب إذا ظهرت لديك إحدى الأعراض الجانبية التالية، التي قد تحدث عند استعمال المستحضر:
- أعراض جانبية شائعة جداً (very common) - تظهر لدى أكثر من مستعمل واحد من عشرة
- انخفاض حاد في عدد خلايا الدم البيضاء والصفائح الدموية (قد يظهر في فحوص الدم).
- أعراض جانبية شائعة (common) - تظهر لدى 10-1 مستعملين من بين 100 غثيان أو تقيؤات
- تضمر الكبد - من الجائز أن يظهر في فحوص الدم
- انخفاض حاد في عدد خلايا الدم الحمراء الأمر الذي قد يسبب لك الإرهاق، الضعف أو صعوبة في التنفس (يسمى فقر الدم)
- فقدان الشهية للطعام
- إلتهاب في البنكرياس (Pancreatitis) لدى متعالمين لديهم مرض معوي التهابي.

- أعراض جانبية غير شائعة (uncommon) - تظهر لدى 1-10 مستعملين من بين 1,000
- آلام في المفاصل
- طفح جلدي
- سحونة

- أعراض جانبية إضافية نادرة (rare) - تظهر لدى 1-10 مستعملين من بين 10,000
- نزف مختلف وبخراً في الأعضاء، قد تشمل الأعراض آلم في البطن ونزيف.
- أعراض جانبية شوبعا غير معروف (لم يحدد بعد)
- نوع نادر من السرطان - لغموما خلايا التائية الكبدية (Hepatosplenic T-cell Lymphoma) لدى متعالمين يعانون من حالة تسمى مرض معوي التهابي (أنظر الفقرة 2 "أعراض جانبية خاصة تتعلق بإستعمال الدواء")
- تزايد التمسح لضوء الشمس والضوء فوق البنفسجي (UV) الأمر الذي يؤدي إلى ردود فعل جلدية
- انخفاض في نسب السكر في الدم
- الشعور بحرقه أو وخز في الفم أو في الشفتين (إلتهاب الغشاء المخاطي، إلتهاب الفم (Stomatitis))
- تشقق أو انتفاخ الشفتين (إلتهاب الشفتين - cheilitis)
- نقص في فيتامين B3 (بلاغرا) المتعلق بطفح صباغي، إسهال أو ضعف الذاكرة، الإستنتاج أو مهارات التفكير الأخرى
- انخفاض في عوامل التخثر.

- أعراض جانبية إضافية لدى الأطفال
- بلغ عن انخفاض نسب السكر في الدم (تعرض أكثر من المعتاد، غثيان، دوام، إرتباك وما شابه) إذا كان عدد من الأطفال الذين تناولوا بوري-تول. إن شوبع هذا العرض غير معروف، لكن غالبية الأطفال كانوا تحت عمر 6 سنوات وذوي وزن متدني.
- إذا ظهر عرض جانبي، إذا تفاقمت إحدى الأعراض الجانبية أو عندما تعاني من عرض جانبي لم يذكر في النشرة، عليك إستشارة الطبيب.
- التبليغ عن أعراض جانبية
- يمكن التبليغ عن أعراض جانبية لوزارة الصحة بواسطة الضغط على الرابط "تبليغ عن أعراض جانبية عقب علاج دوائي" الموجود في الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة (www.health.gov.au) التي يوجهك إلى النموذج المباشر للتبليغ عن أعراض جانبية، أو عن طريق تصفح الرابط:

بالإضافة، يمكن تبليغ شركة باداجيس بواسطة العنوان التالي:

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

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

- (5) كيفية تخزين الدواء؟
- تجنب التسهم! يجب حفظ هذا الدواء وكل دواء آخر في مكان مغلق بعيداً عن متناول أيدي وميلاً رؤية الأطفال و/أو الرضع وبذلك تمنع التسهم. لا تسبب التقيؤ بدون تعليمات صريحة من الطبيب.
- لا يجوز استعمال الدواء بعد تاريخ إنتهاء الصلاحية (exp. date) الذي يظهر على عبوة الكرتون والمصق على القنبينة. يشير تاريخ إنتهاء الصلاحية إلى اليوم الأخير من نفس الشهر.
- يجب التخزين دون 25 درجة مئوية، في مكان جاف. أغلق القنبينة بإحكام.
- إذا أمرك طبيب بالتوقف عن العلاج، فمن المهم إعادة جميع ما تبقى من الدواء إلى "الصيدلي" حتى يتمكن من التخلص منها بموجب تعليمات التخلص من المواد الخطرة. احتفظ بياقي الدواء الذي لم يفتح فقط بموجب تعليمات صريحة من الطبيب.

- (6) معلومات إضافية
- إضافة إلى المادة الفعالة يحتوي الدواء أيضاً على:
- Lactose monohydrate, maize starch, modified maize starch, magnesium stearate, stearic acid.
- كيف يبدو الدواء وما هو محتوى العبوة:
- أقراص مستديرة ومحدبة بلون أصفر فاتح، مع خط (حيث لا يستخدم الشرط) بجانب واحد، حيث يتم طمغ PML فوق الخط ومن تحته معلم 50 ولا توجد علامة في الجانب الثاني، في قنبينة زجاجية التي تحتوي على 25 قرصاً.
- صالحيك الإلمانيات و غوثانيه وكالات باداجيس إسرائيل مض، شارع راكفيت 1، شوم.
- إسم الصلح و غوثانيه: أسين فارما ترينينج مض، دبلن، أيرلندا.
- تم إعادته في كانون الثاني 2025.
- رقم تسجيل الدواء في سجل الأدوية الحكومي في وزارة الصحة: 3344.22532
- التيسيب وتسهيّل القراءة، صيغ هذه النشرة بصيغة المنكر. على الرغم من ذلك فإن الدواء مخصص لكلا الجنسين.

- أعراض جانبية شائعة (common) - تظهر لدى 10-1 مستعملين من بين 100 غثيان أو تقيؤات
- تضمر الكبد - من الجائز أن يظهر في فحوص الدم
- انخفاض حاد في عدد خلايا الدم الحمراء الأمر الذي قد يسبب لك الإرهاق، الضعف أو صعوبة في التنفس (يسمى فقر الدم)
- فقدان الشهية للطعام
- إلتهاب في البنكرياس (Pancreatitis) لدى متعالمين لديهم مرض معوي التهابي.

- أعراض جانبية غير شائعة (uncommon) - تظهر لدى 1-10 مستعملين من بين 1,000
- آلام في المفاصل
- طفح جلدي
- سحونة

- أعراض جانبية إضافية نادرة (rare) - تظهر لدى 1-10 مستعملين من بين 10,000
- نزف مختلف وبخراً في الأعضاء، قد تشمل الأعراض آلم في البطن ونزيف.
- أعراض جانبية شوبعا غير معروف (لم يحدد بعد)
- نوع نادر من السرطان - لغموما خلايا التائية الكبدية (Hepatosplenic T-cell Lymphoma) لدى متعالمين يعانون من حالة تسمى مرض معوي التهابي (أنظر الفقرة 2 "أعراض جانبية خاصة تتعلق بإستعمال الدواء")
- تزايد التمسح لضوء الشمس والضوء فوق البنفسجي (UV) الأمر الذي يؤدي إلى ردود فعل جلدية
- انخفاض في نسب السكر في الدم
- الشعور بحرقه أو وخز في الفم أو في الشفتين (إلتهاب الغشاء المخاطي، إلتهاب الفم (Stomatitis))
- تشقق أو انتفاخ الشفتين (إلتهاب الشفتين - cheilitis)
- نقص في فيتامين B3 (بلاغرا) المتعلق بطفح صباغي، إسهال أو ضعف الذاكرة، الإستنتاج أو مهارات التفكير الأخرى
- انخفاض في عوامل التخثر.

- أعراض جانبية إضافية لدى الأطفال
- بلغ عن انخفاض نسب السكر في الدم (تعرض أكثر من المعتاد، غثيان، دوام، إرتباك وما شابه) إذا كان عدد من الأطفال الذين تناولوا بوري-تول. إن شوبع هذا العرض غير معروف، لكن غالبية الأطفال كانوا تحت عمر 6 سنوات وذوي وزن متدني.
- إذا ظهر عرض جانبي، إذا تفاقمت إحدى الأعراض الجانبية أو عندما تعاني من عرض جانبي لم يذكر في النشرة، عليك إستشارة الطبيب.
- التبليغ عن أعراض جانبية
- يمكن التبليغ عن أعراض جانبية لوزارة الصحة بواسطة الضغط على الرابط "تبليغ عن أعراض جانبية عقب علاج دوائي" الموجود في الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة (www.health.gov.au) التي يوجهك إلى النموذج المباشر للتبليغ عن أعراض جانبية، أو عن طريق تصفح الرابط:

بالإضافة، يمكن تبليغ شركة باداجيس بواسطة العنوان التالي:

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

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