

آزاثيوبرين

AZATHIOPRINE [AZ-A-THIGH-O-PREEN]

- ◄ يعرف كذلك باسم ايميوران، تيفا-آز اثيوبرين، آبو-آز اثيوبرين
- ◄ يتوفر في شكل أقراص فموية أو معلق يُعد خصيصًا بواسطة الصيدلية

كيف يبدو شكل الدواء؟

What does the medication look like?

هناك العديد من العلامات التجارية التي تنتج هذا الدواء وقد لا تجد دواءك على وجه التحديد أدناه. يرجى مراجعة صيدلي زراعة الأعضاء إذا كانت لديك أي أسئلة.



لماذا يستخدم هذا الدواء؟

What is this medication for?

آز اثيوبرين هو دواء يستخدم لإضعاف الجهاز المناعي للجسم لمنعه من رفض العضو المزروع في جسمك. ويجعل خلايا الدم البيضاء في جسمك أضعف حتى لا تتمكن من إتلاف العضو الجديد.

كيف يجب أن أتناول هذا الدواء؟

How should I take this medication?

من المهم تناول أدويتك في نفس الوقت كل يوم للحفاظ على وجود كمية ثابتة (مستوى العقار) في جسمك.

أو قات الدو اع:	بالنسبة إلى أز اثيوبرين: تناول هذا الدواء مرة يوميًا
	ا بالسب إلى الرائيوبرين. تقاول هذا القواع مرا يوبي
	(على سبيل المثال ٩ صباحًا)

- يجب تناول آز اثيوبرين مع الطعام أو من دونه. تناوله مع الطعام قد يساعد على تقليل اضطراب المعدة، ولكن يمكن تناوله على معدة فارغة حسب التفضيل. ولكن احرص على الاتساق، فإذا تناولته مع الطعام، فاستمر على ذلك، وإذا تناولته على معدة فارغة، فاستمر على ذلك دائمًا.
 - أدوية ضغط الدم التي تسمى مثبطات الإنزيم المحول للأنجيوتنسين (ACE)، مثل: بينازيبريل (لوتنسين®)، كابتوبريل (كابوتين®)، إنالابريل (فاسوتيك®)، فوزينوبريل (مونوبريل®)، ليزينوبريل (زيستريل، برينيفيل®)، كوينابريل (أكوبريل®)، راميبريل (ألتاس®)، تراندولابريل (مافيك®)، بيريندوبريل (كوفرسيل®) قد تقال عدد خلايا الدم البيضاء والحمراء في جسمك عند التناول مع آزاثيوبرين.

أحرص على إبلاغ فريق زراعة الأعضاء المتابع لحالتك إذا بدأت في تناول أي من تلك الأدوية، فقد يتطلب الأمر مراقبة الدم بصورة إضافية.

- إذا احتجت الخضوع لجراحة أو عملية تتطلب منك عدم تناول أي طعام قبل إجرائها (الصوم)، يجب أن تتناول أدوية زراعة الأعضاء مع القليل من الماء في الموعد المعتاد.
- لا تتناول أدوية لداء النقرس تسمى ألوبيورينول (زايلوبريم®) وفيبوكسوستات (يولوريك®) بينما تتناول آزاثيوبرين؛ فقد يؤدي ذلك إلى ظهور آثار جانبية شديدة للغاية! تواصل مع صيدلى زراعة الأعضاء المتابع لحالتك.

تذكر: إذا كنت حاملاً أو تخططين للحمل، يجب عليك مراجعة طبيبك أو فريق الزراعة في أسرع فرصة ممكنة.



تفويت جرعة أو تقيؤ جرعة:

Missed Dose or Vomited Dose:

إذا فاتك تناول أي جرعة، فتناول دواءك فور التذكر، ومن ثم تناول الجرعة التالية في موعدها المعتاد. وإذا كان قد مر أكثر من نصف الوقت الذي يفصلك عن تناول جرعتك التالية، فاترك الجرعة الفائتة وتابع تناول الجرعة التالية في موعدها المعتاد. لا تضاعف الجرعة أو تتناول جرعات إضافية.

إذا فوت أكثر من يوم واحد من الأدوية المضادة للرفض، فتواصل مع فريق زراعة الأعضاء المتابع لك على الفور للحصول على المزيد من التعليمات.

إذا تقيأت خلال ٣٠ دقيقة من تناول الجرعة أو إذا رأيت بعض من الدواء يخرج من معدتك، فكرر الجرعة. وإلا، فتابع تناول الجرعات حسب مواعيدها المعتادة.

ما هي بعض الآثار الجانبية المحتملة لهذا الدواء؟ ?What are some possible side effects of this medication

السيطرة عليه	الأثر الجانبي
تناول آز اثيوبرين مع الطعام إذا كان يسبب الاضطراب لمعدتك. فعادة ما يحل ذلك الأمر مع	حرقة المعدة، وغثيان، وقيء، وإسهال
الاستخدام المستمر. وأبلغ طبيبك أو فريق زراعة الأعضاء إذا أزعجك الأمر.	-
سيتم إجراء فحص دم منتظم للتحقق من عدد خلايا دمك.	قد يؤدي آز اثيوبرين إلى تقليل عدد خلايا
وراجع طبيبك في الحالات التالية:	الدم البيضاء وخلايا الدم الحمراء
	والصفائح.
 وجود علامات أو أعراض على الإصابة بعدوى (حمى أو قشعر يرة، أو سعال، أو ألم في 	
الحلق، أو ألم عند التبول أو صعوبة ذلك)	قد تكون أكثر عرضة لخطر الإصابة
 علامات نزف (وجود كدمات، أو براز قطراني، أو تقيؤ دم، أو وجود دم في البول) 	بعدوى والنزف
 علامات على انخفاض خلايا الدم الحمراء (الضعف أو الإرهاق، نوبات إغماء، الشعور 	
بالدوار)	
· ·	
حاول تجنب الاتصال الوثيق مع الأشخاص المصابين بأمراض نشطة (مثل البرد/الإنفلونزا).	
واغسل يديك بكثرة.	
هذا أثر جانبي غير شائع.	تلف الكبد
أبلغ طبيبك إذا لاحظت اصفر ار لون الجلد أو العينين أو شعرت بألم في المعدة أو البطن.	
وستخضع لفحص دم منتظم لمر اقبة وظائف الكبد لديك.	
هذا أثر جانبي غير شائع. راجع طبيبك إذا كان أي من ذلك يمثل إز عاجًا أو في حالة الاستمرار.	خفة الشعر أو تساقطه
إن تناول هذا الدواء قد يزيد خطر تعرضك لسرطان الجلد أو غيره من أنواع السرطان. يرجى	سرطان
إعلام فريق زراعة الأعضاء إذا تم تشخيص إصابتك بالسرطان. للمزيد من المعلومات، يرجى	
الرجوع إلى قسم "خطر السرطان".	