

# لاميزيل

التركيب

المواد الفعالة: تريينافين، في هيئة هيدروكلوريد التريينافين.

السوغات (المواد غير الفعّالة):

125 مجم: ستيرات الماغنسيوم، هيدروكسي بروبييل ميثيل السليلوز، سيلليوز دقيق

الثيلور، لكتوز، كاربوكسي ميثيل نشا الصوديوم.

250 مجم: ستيرات الماغنسيوم، سيليكأ غروية لا مائية، هيدروكسي بروبييل ميثيل

السليلوز، سيلليوز دقيق الثيلور، كاربوكسي ميثيل نشا الصوديوم.

الشكل الصيدلاني وكمية المادة الفعالة بكل وحدة

أقرص مسزرة 125 مجم (للاستخدام في الأطفال) و250 مجم.

دواعي الاستعمال / الاستخدامات المحتملة

. العدوى الفطرية و العدوى الناتجة عن الفطريات الجلدية (الفطريات

الشعرية).

. العدوى الفطرية في الجلد والشعر الناتجة عن الفطريات الجلدية مثل فصيلة الشعرواي (على سبيل المثال: الشعروية الحمراء، الشعروية الذهبية، الشعروية المذلولية، الشعروية الجازئة، الشعروية البنفسجية)، والبوغيا الكلبية والبشروية المذؤنية.

يجب استخدام عقار لاميزيل عن طريق الفم فقط لعلاج عدوى الفطريات

الجلدية الشديدة المحتملة (تينيا الجسد، تينيا الأرياح، تينيا القدم، تينيا الرأس) وعدوى الفطرية في الجلد التي يُسببها نوع المبيضات (على سبيل المثال: فطريات المُرَّقعة).

يُعد عقار لاميزيل عن طريق الفم غير فعّال ضد داء المبيضات المهبلي أو النخالية (تعدّ فطريات المبيضات).

فصور وظائف الكلى

الجرعة / التناول

تختلف مدة العلاج وفقًا لدواعي الاستعمال وشدة العدوى.

يجب تخيوي الحذر لتأكد من أنه تم إعطاء العلاج لفترة كافية من الوقت. قد تؤدي مدة العلاج غير الكافية أو أو استخدام المنتج بصورة غير منتظمة إلى تكرار حدوث العدوى.

يتم تناول الأقرص عن طريق الفم مع الماء، ويفضل تناولها في نفس الوقت من كل يوم. يمكن تناول الأقرص مع الطعام أو بدونه.

الجرعة المعتادة

البالون: 250 مجم مرة واحدة يوميًا.

مدة العلاج

تينيا الجسد، تينيا الأرياح: 4-2 أسابيع.

. فطر القدمين من الضروري استمرار العلاج لفترات زمنية أطول في المرضى الذين يعانون

تينيا القدم (ين الإصبعين، الأضصية/ خفية الشَّل): 6-2 أسابيع.

داء المبيضات بالجلد: 4-2 أسابيع.

العدوى الفطرية في الأظافر الناتجة عن الفطريات الجلدية: 6-12 أسايح.

قد يكون من الضروري استمرار العلاج لفترات زمنية أطول في المرضى الذين يعانون من نمو الأظافر ببطء.

عدوى أظافر اليدين: يكون العلاج لمدة 6 أسابيع كافيًا في معظم الحالات.

عدوى أظافر القدمين: يكون العلاج لمدة 12 أسايح كافيًا في معظم الحالات.

غالبًا ما يلاحظ الشفاء السريري بعد بضعة أشهر من علاج الفطريات في المرضى الذين يعانون من العدوى الفطرية للأظافر. يرتبط هذا بالمدة اللازمة لنمو الأظافر الصحية.

إجراءات الواجب اتخاذها إذا تم إغفال إحدى الجراحات

إذا أُغفل المريض إحدى الجراحات، فيجب عليه تناول الجرعة التي تم إغفالها بمجرد إدراكها. مع ذلك، نظرًا لخفاص الحركات الدوائية لتريينافين، فيجب عدم تناول

الجرعة التي تم إغفالها إذا كانت المدة المتبقية بالفعل حتى موعد الجرعة التالية أقل من 4 ساعات.

تعليمات خاصة مرتبطة بالجرعة

المرضى من الأطفال

المراهقون الذين يبلغ وزنيهم < 40 كجم (عادةً يُبلغ أعمارهم < 12 عامًا): 250 مجم مرة واحدة يوميًا.

الأطفال الذين تتراوح أوزانهم بين 40-20 كجم (عادةً تتراوح أعمارهم بين 12-5 عامًا): 125 مجم مرة واحدة يوميًا.

الأطفال الذين يبلغ وزنيهم < 20 كجم (عادةً تبلغ أعمارهم < 5 سنوات): البيانات من الدراسات الفطرية في هذه الفئة من المرضى محدودة جدًا، وبالتالي لا يجب استخدام العقار إلا عند عدم وجود بديل علاجي وكانت الفوائد تفوق المخاطر المحتملة.

نظرًا لعدم وجود بيانات لاستخدام عقار لاميزيل في الأطفال بعمر أقل من عامين، فلا يمكن التوصية باستخدامه في هؤلاء المرضى.

المرضى من كبار السن

لا توجد أدلة تُشير إلى أن المرضى من كبار السن يكونوا بحاجة إلى جرعات مختلفة من الجراحات المستخدمة في المرضى الأصغر سناً. يجب الأخذ بالاعتبار احتمالية وجود

قصور كبدِي في كلوي قائم بالفعل في هذه الفئة العمرية (انظر قسم: وظائف الكلى).

فصور وظائف الكلى

لم يتم دراسة استخدام أقرص عقار لاميزيل بشكل كافي في المرضى ممن لديهم قصور وظائف الكلى، ومن ثم لا يُوصى باستخدامه في هذه الفئة من المرضى (انظر قسم: "تحذيرات واحتياطات" وقسم: "الحركات الدوائية").

فصور وظائف الكبد

يتم دراسة استخدام أقرص عقار لاميزيل بشكل كافي في المرضى ممن لديهم قصور وظائف الكلى، ومن ثم لا يُوصى باستخدامه في هذه الفئة من المرضى (انظر قسم: "تحذيرات واحتياطات" وقسم: "الحركات الدوائية").

فصور وظائف الكبد

يتم تناول الأقرص عن طريق الفم مع الماء، ويفضل تناولها في نفس الوقت من كل يوم. يمكن تناول الأقرص مع الطعام أو بدونه.

الجرعة المعتادة

البالون: 250 مجم مرة واحدة يوميًا.

مدة العلاج

تينيا الجسد، تينيا الأرياح: 4-2 أسابيع.

. مرض ضا من الزمن بالكلبد.

. فطر القدمين من الضروري استمرار العلاج لفترات زمنية أطول في المرضى الذين يعانون

تينيا الرأس: 4 أسابيع.

تحذيرات واحتياطات

يجب عدم استخدام عقار لاميزيل عن طريق الفم إلا في الحالات التي لا يمكن علاجها موضعيًا.

أظهرت الدراسات داخل المختبر ودخل الجسم الحي أن تريينافين يثبط إنزيم الكبد "CYP2D6". يجب مراقبة المرضى وفقًا لذلك إذا كانوا يتلقون علاجًا متزامنًا

بالمقايير التي يتم استقلابها في الغالب عن طريق "CYP2D6" (على سبيل المثال، مضادات الاكتئاب ثلاثية الحلقات، حاصرات بيتا، مثبطات إعادة امتصاص السيروتونين الناقلية، الأدوية المضادة لضربات النظم القلبي ذات 1، 1ب، 1ج أو مثبطات أكسيداز أحادي الأمين من النوع "ب")، وخاصة إذا كانت هذه المنتجات

الدوائية ذات مدى علاجي ضيق (انظر قسم: "التداخلات الدوائية").

يحتوي عقار لاميزيل 125 مجم أقرص على 750 تقريبًا في المرضى المُصابين بمرض كبدِي قائم بالفعل (انظر قسم: "الحركات الدوائية").

يجب فحص المرضى خصيصًا لوجود مرض كبدِي قائم بالفعل قبل بدء العلاج بعقار لاميزيل أقراص. كحد أدنى، يجب تحديد نافذة الأمين الصّابرة وناقلية الأمين الألدينية بحيث تكون قيم هذه الدراسة متاحة للمقارنة عند إجراء الفحوصات أثناء العلاج.

قد تحدث سمية بالكبد في المرضى ممن يعانون أو لا يعانون من مرض كبدِي قائم بالفعل. من ثم، يُوصى بإجراء مراقبة دورية (كل 4-6 أسابيع) لقيم وظائف الكبد، إذا كانت قيم وظائف الكبد مرتفعة، يجب وقف العلاج فورًا بعقار لاميزيل.

تم الإبلاغ عن حالات نادرة جدًا من فشل الكبد الشّدِيد (بعضها ذات نتائج مميتة أو تتطلب زرع الكبد) في المرضى ممن تم علاجهم بأقرص عقار لاميزيل. أصيبت غالبية هؤلاء المرضى بحالات مرضية خطيرة شاملة (انظر قسم: "موانع الاستخدام" وقسم: "الآثار الجانبية").

يجب إرشاد المرضى الذين وُصِف لهم عقار لاميزيل أقرص بإبلاغ الطبيب الخاص بهم فورًا عند الإصابة بأمراض مثل التهاب المستبر، أو فقدان الشهية، أو الإرهاق، أو القيء، أو آلم في الجزء العلوي من البطن أو اليرقان أو البول الداكن أو البراز الشّامِص.

يجب على المرضى الذين يعانون من هذه الأعراض من المرضى محدودة جدًا، وبالتالي لا يجب استخدام العقار إلا عند عدم وجود بديل علاجي وكانت الفوائد تفوق المخاطر المحتملة.

نظرًا لعدم وجود بيانات لاستخدام عقار لاميزيل في الأطفال بعمر أقل من عامين، فلا يمكن التوصية باستخدامه في هؤلاء المرضى.

المرضى من كبار السن

لا توجد أدلة تُشير إلى أن المرضى من كبار السن يكونوا بحاجة إلى جرعات مختلفة من الجراحات المستخدمة في المرضى الأصغر سناً. يجب الأخذ بالاعتبار احتمالية وجود

قصور كبدِي في كلوي قائم بالفعل في هذه الفئة العمرية (انظر قسم: وظائف الكلى).

فصور وظائف الكلى

لم يتم دراسة استخدام أقرص عقار لاميزيل بشكل كافي في المرضى المُصابين بالقصور الكلوي (معدل تصفية الكرياتينين > 50 ملي لتر/ دقيقة أو الكرياتينين بالدم < 300 ميكرومول/ لتر). لذا لا يوصى باستخدام عقار لاميزيل في هؤلاء المرضى (انظر قسم: "الحركات الدوائية").

فاعلات فرط الحساسية، التفاعلات الجلدية المحتملة

تريينافين يثبط عقار لاميزيل "CYP2D6". قد تحدث هذه التفاعلات جلدية خطيرة (على سبيل المثال: متلازمة ستيفنز جونسون، انحلال البشرة الخري التشنُّجِي، الطُفح الجلدي الحاد) إذا تعلق أساسي عن طريق هذا الإنزيم، خاصةً إذا كانت هذه

المواد ذات نطاق علاجي ضيق (انظر قسم: "تحذيرات واحتياطات"). ينطبق هذا، على سبيل المثال: على بعض أعضاء مجموعات المقايير التالية: مضادات الاكتئاب ثلاثية الحلقات، حاصرات بيتا، مثبطات إعادة امتصاص السيروتونين الناقلية، الأدوية المضادة لضربات النظم القلبي ذات 1، 1ب، 1ج ومثبطات أكسيداز أحادي الأمين من النوع "ب".

انخفضت تصفية ديسبراهين بنسبة 282 أثناء تناول المتزامن لتريينافين وإزدادت المساحة أسفل المنحنى بمقدار 5 أضعاف.

الذئبة الحمامية /الصدفية

يجب استخدام تريينافين بحذر في المرضى المُصابين بالفعل بالصدفية أو الذئبة الحمامية (الجلدية أو الجهازية)؛ إذ تم الإبلاغ عن حدوث إصابة بهذه الأمراض وتفاقمها في مرحلة ما بعد التسوق.

التأثيرات المرتبطة بالدم

تم الإبلاغ عن حالات نادرة جدًا من الإصابة باعتلال دموي (قلة خلايا العدلات، نادرة خلايا المبيضات، نقص الصفائح الدموية، قلة الكريات الشاملة) في المرضى ممن تناولوا بأقرص عقار لاميزيل، يجب تقييم أسباب حدوث الاعتلالات الدموية

في هؤلاء المرضى بعادل بشكل كبير للاستقلاب في المرضى ذوي الاستقلاب البطيء (أي المرضى ذوي الاستقلاب البطيء).

رُكّز إنزيمات "CYP450" الأخرى؛ وفقًا لنتائج الدراسات التي تم إجراؤها داخل المختبرُ وفي متطوئين أصماء أظهر تريينافين قدرة لا تكاف تذكر على تثبيط أو تحفيز تصفية أغلب

ويجب الأخذ بالاعتبار احتمالية التغيير في جرعة تريينافين، بما في ذلك وقف العقار بعقار لاميزيل أقرص.

مسارات التمثال الأخرى:

رفع تريينافين تصفية سيكلوسبورين بنسبة 215 (انخفاض بنسبة 213 في المساحة أسفل المنحنى).

تريينافين عبارة عن الأليامن الذي يتسم بنطاق فعالية ضد العدوى الفطرية في الجلد والشعر والأظافر الناتجة عن الفطريات الجلدية مثل الشعرويات (على سبيل

شائعة جدًا الصاع. شائعة: دوخة، اضطراب بحاسة التذوق، يؤدي إلى قُطَع حارَّة الشُّوق، على الرغم من أنه عادةً ما تعود حاسة التذوق إلى طبيعتها بعد سحق/ وقف العلاج.

غير شائعة: اضطرابات الإحساس وتدني الإحساس، كوترايوتيريسم (التهرب من الضربات

غیر معروفة: نقص حاسة الشُّم، فقدان حاسة الشُّم (بما في ذلك فقدان حاسة الشم الدائم).

اضطراب العين

شائعة: اضطرابات بصرية.

غير معروفة: عدم وضوح الرؤية، انخفاض حدة الإبصار.

اضطراب الأذن والأذن الداخلية

غير شائعة: طنين بالأذن.

غير معروفة: ضعف السمع.

يجب عدم استخدام عقار لاميزيل أقرص أثناء فترة الحمل ما لم تكن هناك ضرورة ملحة لذلك.

غير معروفة: التهاب الأوعية الدموية.

اضطرابات الجهاز الهضمي

شائعة جدًا: شعور بانتفاخ، عُسْر الشُّهْم، غثيان، ألم طفيف بالطن، اسهال.

غير معروفة: التهاب الكبد.

اضطرابات الكبد والغوات المرارية

نادرة: زيادة إنزيمات الكبد، يرقان، ركود صفراوي، التهاب الكبد، فشل كبدِي (بما في ذلك حالات سُودي إلى الوفاة أو تتطلب زرع كبد؛ انظر قسم: "تحذيرات واحتياطات").

اضطرابات الجلد ونسج أسفل الجلد

شائعة جدًا: طفح جلدي، ارتكارايا، غير شائعة: حساسية تجاه الضوء.

نادرة جدًا: الطفلية، طفح جلدي شبيه بالصدفية أو تفاقم الصدفية، طفح جلدي تسممي، التهاب الكبد القشري، التهاب الجلد القشري، التهاب متعدد الأشكال، متلازمة ستيفنز جونسون، متلازمة ليل (انحلال البشرة الخري التشنُّجِي)، البُتَّار الطَّفْحِي الخداد المُتَّخِمْ.

غير معروفة: الطفح الجلدي الودلي المصحوب بكثرة خلايا البُوزِينِيَّات والأعراض الجهازية.

اضطرابات العضلات والعظام

شائعة جدًا: آلم بالمفاصل، آلم بالعضلات.

غير معروفة: ارتفاع مستوى كيناز كرياتين، انحلال الريدات.

اضطرابات عامة وثلك المتعلقة بموضع الثناول

شائعة: إتهالك.

غير شائعة: حمى.

غير معروفة: شعور شبيه بالأنفلونزا.

الجرعة المُرَّدة

تم الإبلاغ عن حالات نادرة من الجرعة الزائدة تتضمن جرعات تصل إلى 5 جرامات. بعد ابتلاع الأقرص، استك المرضى من صاع، وغثيان، وآلم في أعلى البطن ودوخة.

يشتمل العلاج الموصى به للجرعة الزائدة على إزالة العقار من الجسم. ويتم ذلك عن طريق التنظير الإزيمية عن طريق البازيل. الجرعة المعتادة هي 1.5 ساعة

يتناولُ الفصم إعطاءً وعلاج داعم لعلاج الأعراض إذا لمز الأمر.

الاضطرابات النفسية

شائعة: الاكتئاب.

غير شائعة: القلق.

اضطرابات الجهاز العصبي

شائعة جدًا: الصاع.

شائعة: دوخة، اضطراب بحاسة التذوق، يؤدي إلى قُطَع حارَّة الشُّوق، على الرغم من أنه عادةً ما تعود حاسة التذوق إلى طبيعتها بعد سحق/ وقف العلاج.

غير شائعة: اضطرابات الإحساس وتدني الإحساس، كوترايوتيريسم (التهرب من الضربات

غیر معروفة: نقص حاسة الشُّم، فقدان حاسة الشُّم (بما في ذلك فقدان حاسة الشم الدائم).

اضطراب العين

شائعة: اضطرابات بصرية.

غير معروفة: عدم وضوح الرؤية، انخفاض حدة الإبصار.

اضطراب الأذن والأذن الداخلية

غير شائعة: طنين بالأذن.

غير معروفة: ضعف السمع.

يجب عدم استخدام عقار لاميزيل أقرص أثناء فترة الحمل ما لم تكن هناك ضرورة ملحة لذلك.

غير معروفة: التهاب الأوعية الدموية.

اضطرابات الجهاز الهضمي

شائعة جدًا: شعور بانتفاخ، عُسْر الشُّهْم، غثيان، ألم طفيف بالطن، اسهال.

غير معروفة: التهاب الكبد.

اضطرابات الكبد والغوات المرارية

نادرة: زيادة إنزيمات الكبد، يرقان، ركود صفراوي، التهاب الكبد، فشل كبدِي (بما في ذلك حالات سُودي إلى الوفاة أو تتطلب زرع كبد؛ انظر قسم: "تحذيرات واحتياطات").

اضطرابات الجلد ونسج أسفل الجلد

شائعة جدًا: طفح جلدي، ارتكارايا، غير شائعة: حساسية تجاه الضوء.

نادرة جدًا: الطفلية، طفح جلدي شبيه بالصدفية أو تفاقم الصدفية، طفح جلدي تسممي، التهاب الكبد القشري، التهاب الجلد القشري، التهاب متعدد الأشكال، متلازمة ستيفنز جونسون، متلازمة ليل (انحلال البشرة الخري التشنُّجِي)، البُتَّار الطَّفْحِي الخداد المُتَّخِمْ.

غير معروفة: الطفح الجلدي الودلي المصحوب بكثرة خلايا البُوزِينِيَّات والأعراض الجهازية.

<b>الخصائص المُعْجَل</b>	
كود التصنيف التشريحي العلاجي الكيميائي (D01BA02-ATC)	
آلية العمل	
تريينافين عبارة عن الأليامن الذي يتسم بنطاق فعالية ضد العدوى الفطرية في الجلد والشعر والأظافر الناتجة عن الفطريات الجلدية مثل الشعرويات (على سبيل شائعة جدًا الصاع. شائعة: دوخة، اضطراب بحاسة التذوق، يؤدي إلى قُطَع حارَّة الشُّوق، على الرغم من أنه عادةً ما تعود حاسة التذوق إلى طبيعتها بعد سحق/ وقف العلاج.	
غير شائعة: اضطرابات الإحساس وتدني الإحساس، كوترايوتيريسم (التهرب من الضربات غیر معروفة: نقص حاسة الشُّم، فقدان حاسة الشُّم (بما في ذلك فقدان حاسة الشم الدائم).	
اضطراب العين	
شائعة: اضطرابات بصرية.	
غير معروفة: عدم وضوح الرؤية، انخفاض حدة الإبصار.	
اضطراب الأذن والأذن الداخلية	
غير شائعة: طنين بالأذن.	
غير معروفة: ضعف السمع.	
اضطرابات الأوعية الدموية	
غير معروفة: التهاب الأوعية الدموية.	
اضطرابات الجهاز الهضمي	
شائعة جدًا: شعور بانتفاخ، عُسْر الشُّهْم، غثيان، ألم طفيف بالطن، اسهال.	
غير معروفة: التهاب الكبد.	
اضطرابات الكبد والغوات المرارية	
نادرة: زيادة إنزيمات الكبد، يرقان، ركود صفراوي، التهاب الكبد، فشل كبدِي (بما في ذلك حالات سُودي إلى الوفاة أو تتطلب زرع كبد؛ انظر قسم: "تحذيرات واحتياطات").	
اضطرابات الجلد ونسج أسفل الجلد	
شائعة جدًا: طفح جلدي، ارتكارايا، غير شائعة: حساسية تجاه الضوء.	
نادرة جدًا: الطفلية، طفح جلدي شبيه بالصدفية أو تفاقم الصدفية، طفح جلدي تسممي، التهاب الكبد القشري، التهاب الجلد القشري، التهاب متعدد الأشكال، متلازمة ستيفنز جونسون، متلازمة ليل (انحلال البشرة الخري التشنُّجِي)، البُتَّار الطَّفْحِي الخداد المُتَّخِمْ.	
غير معروفة: الطفح الجلدي الودلي المصحوب بكثرة خلايا البُوزِينِيَّات والأعراض الجهازية.	
اضطرابات العضلات والعظام	
شائعة جدًا: آلم بالمفاصل، آلم بالعضلات.	
غير معروفة: ارتفاع مستوى كيناز كرياتين، انحلال الريدات.	
اضطرابات عامة وثلك المتعلقة بموضع الثناول	
شائعة: إتهالك.	
غير شائعة: حمى.	
غير معروفة: شعور شبيه بالأنفلونزا.	
الجرعة المُرَّدة	
تم الإبلاغ عن حالات نادرة من الجرعة الزائدة تتضمن جرعات تصل إلى 5 جرامات. بعد ابتلاع الأقرص، استك المرضى من صاع، وغثيان، وآلم في أعلى البطن ودوخة.	
يشتمل العلاج الموصى به للجرعة الزائدة على إزالة العقار من الجسم. ويتم ذلك عن طريق التنظير الإزيمية عن طريق البازيل. الجرعة المعتادة هي 1.5 ساعة	
يتناولُ الفصم إعطاءً وعلاج داعم لعلاج الأعراض إذا لمز الأمر.	

يؤدي تناول المتزامن للعقار مع الأطعمة عالية الدهون إلى تأخير الامتصاص وزيادة الإتاحة الحيوية بنسبة 200 تقريبًا.

حالة الاستقرار

تريينافين عبارة عن الأليامن الذي يتسم بنطاق فعالية ضد العدوى الفطرية في الجلد والشعر والأظافر الناتجة عن الفطريات الجلدية مثل الشعرويات (على سبيل شائعة جدًا الصاع. شائعة: دوخة، اضطراب بحاسة التذوق، يؤدي إلى قُطَع حارَّة الشُّوق، على الرغم من أنه عادةً ما تعود حاسة التذوق إلى طبيعتها بعد سحق/ وقف العلاج.

غير شائعة: اضطرابات الإحساس وتدني الإحساس، كوترايوتيريسم (التهرب من الضربات غیر معروفة: نقص حاسة الشُّم، فقدان حاسة الشُّم (بما في ذلك فقدان حاسة الشم الدائم).

اضطراب العين

شائعة: اضطرابات بصرية.

غير معروفة: عدم وضوح الرؤية، انخفاض حدة الإبصار.

اضطراب الأذن والأذن الداخلية

غير شائعة: طنين بالأذن.

غير معروفة: ضعف السمع.

اضطرابات الأوعية الدموية

غير معروفة: التهاب الأوعية الدموية.

اضطرابات الجهاز الهضمي

شائعة جدًا: شعور بانتفاخ، عُسْر الشُّهْم، غثيان، ألم طفيف بالطن، اسهال.

غير معروفة: التهاب الكبد.

اضطرابات الكبد والغوات المرارية

نادرة: زيادة إنزيمات الكبد، يرقان، ركود صفراوي، التهاب الكبد، فشل كبدِي (بما في ذلك حالات سُودي إلى الوفاة أو تتطلب زرع كبد؛ انظر قسم: "تحذيرات واحتياطات").

اضطرابات الجلد ونسج أسفل الجلد

شائعة جدًا: طفح جلدي، ارتكارايا، غير شائعة: حساسية تجاه الضوء.

نادرة جدًا: الطفلية، طفح جلدي شبيه بالصدفية أو تفاقم الصدفية، طفح جلدي تسممي، التهاب الكبد القشري، التهاب الجلد القشري، التهاب متعدد الأشكال، متلازمة ستيفنز جونسون، متلازمة ليل (انحلال البشرة الخري التشنُّجِي)، البُتَّار الطَّفْحِي الخداد المُتَّخِمْ.

غير معروفة: الطفح الجلدي الودلي المصحوب بكثرة خلايا البُوزِينِيَّات والأعراض الجهازية.

اضطرابات العضلات والعظام

شائعة جدًا: آلم بالمفاصل، آلم بالعضلات.

غير معروفة: ارتفاع مستوى كيناز كرياتين، انحلال الريدات.

اضطرابات عامة وثلك المتعلقة بموضع الثناول

شائعة: إتهالك.

غير شائعة: حمى.

غير معروفة: شعور شبيه بالأنفلونزا.

يؤدي تناول المتزامن للعقار مع الأطعمة عالية الدهون إلى تأخير الامتصاص وزيادة الإتاحة الحيوية بنسبة 200 تقريبًا.

حالة الاستقرار

تريينافين عبارة عن الأليامن الذي يتسم بنطاق فعالية ضد العدوى الفطرية في الجلد والشعر والأظافر الناتجة عن الفطريات الجلدية مثل الشعرويات (على سبيل شائعة جدًا الصاع. شائعة: دوخة، اضطراب بحاسة التذوق، يؤدي إلى قُطَع حارَّة الشُّوق، على الرغم من أنه عادةً ما تعود حاسة التذوق إلى طبيعتها بعد سحق/ وقف العلاج.

غير شائعة: اضطرابات الإحساس وتدني الإحساس، كوترايوتيريسم (التهرب من الضربات غیر معروفة: نقص حاسة الشُّم، فقدان حاسة الشُّم (بما في ذلك فقدان حاسة الشم الدائم).

اضطراب العين