

**نشرة الدواء: معلومات للمريض**

## إمباغلين ١٠ ملغ/٥ ملغ أقراص مغلفة

## إمباغلين ٢٥ ملغ/٥ ملغ أقراص مغلفة

إمباغليفلوزين/لينأغليبتين

**اقرأ هذه النشرة بعناية قبل أن تبدأ بتناول هذا الدواء لأنها تحتوي على معلومات مهمّة لك.**

- احتفظ بهذه النشرة، فقد تحتاج إلى قراءتها مرة أخرى.
- إذا كانت لديك أي استفسارات أخرى، فاسأل طبيبك أو الصيدلي.
- صرف هذا الدواء لك فقط. لا تعطه للآخرين، فقد يضرهم. حتى لو كانت أعراض مرضهم مشابهة لأعراضك.
- إذا ظهرت لديك أي آثار جانبية، تحدّث إلى طبيبك أو الصيدلي. وهذا يشمل أي آثار جانبية محتملة غير مدرجة في هذه النشرة. انظر القسم ٤.
- ما الذي تحتويه هذه النشرة**
- ١. ما هو إمباغلين وما هي استعمالاته
- ٢. ما تحتاج إلى معرفته قبل تناول إمباغلين
- ٣. كيفية تناول إمباغلين
- ٤. الآثار الجانبية المحتملة
- ٥. كيفية تخزين إمباغلين
- ٦. محتويات العبوة ومعلومات أخرى

**١. ما هو إمباغلين وما هي استعمالاته**

**ما هو إمباغلين**

يحتوي إمباغلين علي مائتين فعالتين تُسمّيان إمباغليفلوزين ولينأغليبتين. تنتمي كلّ منهما إلى مجموعة من الأدوية تسمّى "مضادّات السكّري القموية". هذه أدوية تؤخذ عن طريق الفم لعلاج داء السكري من النوع ٢.

**ما هو داء السكري من النوع ٢؟**

داء السكري من النوع ٢ هو حالة مرضية ناتجة عن تفاعل بين جيناتك وأسلوب حياتك. في حال إصابتك بداء السكري من النوع ٢، قد لا يفرز البنكرياس لديك ما يكفي من الإنسولين للتحكم بمستوى الجلوكوز في الدم. كما يصبح جسمك غير قادر على استخدام الإنسولين الذي ينتجه بطريقة فعالة. يؤدي هذا إلى ارتفاع نسبة السكر في الدم، ما قد يسبب مشاكل صحية مثل أمراض القلب والكلى والعُمى وضعف الدورة الدموية في الأطراف.

**كيف يعمل إمباغلين**

ينتمي إمباغليفلوزين إلى مجموعة أدوية تسمّى مبيطات ناقلة الصوديوم والجلوكوز المشتركة من النوع ٢ (SGLT2). ويعمل عن طريق تثبيط بروتين SGLT2 الموجود في الكلى. وهذا يؤدي إلى إخراج سكر الدم (الجلوكوز) عن طريق البول. يعمل لينأغليبتين بطريقة مختلفة، تحديدًا عن طريق تحفيز البنكرياس على إنتاج المزيد من الإنسولين لتخفيض مستويات سكر الدم. ويُفعل ذلك عن طريق تثبيط بروتين يُسمّى DPP-4. وبالتالي، يخفض إمباغلين كمية السكر في دمك.

**لم يستخدم إمباغلين**

- يُضاف إمباغلين إلى الميتفورمين و/أو السلفونيل يوريا (SU) لعلاج داء السكري من النوع ٢ عند البالغين الذين يبلغون من العمر ١٨ عامًا أو أكثر والذين لا يمكن السيطرة على مرض السكري لديهم عند العلاج بالميتفورمين و/أو السلفونيل يوريا مع إمباغليفلوزين مجتمعين. أو عند العلاج بالميتفورمين و/أو السلفونيل يوريا مع إمباغليفلوزين مجتمعين.
- يمكن أيضًا استخدام إمباغلين بدلًا عن تناول كل من إمباغليفلوزين ولينأغليبتين على شكل أقراص منفصلة. لتجنب الجرعة الزائدة، يجب التوقف عن تناول أقراص إمباغليفلوزين ولينأغليبتين بشكل منفصل عند استخدام هذا الدواء.

من المهم أن تلتزم بنظامك الغذائي وبرنامج التمارين الرياضية وفقًا لتوصيات طبيبك أو الصيدلي.

**٢. ما تحتاج إلى معرفته قبل تناول إمباغلين**

**لا تتناول إمباغلين:**

- إذا كنت تعاني من حساسية تجاه إمباغليفلوزين، أو لينأغليبتين، أو أي مبيط آخر من مبيطات SGLT2 (مثل داباغليفلوزين، أو كاناغليفلوزين)، أو أي مبيط آخر من مبيطات DPP-4 (مثل سينأغليبتين، أو فيلدأغليبتين). أو أي من المكونات الأخرى لهذا الدواء (المدرجة في القسم ١).

**استشر طبيبك قبل تناول هذا الدواء وخلال فترة العلاج:**

- إذا كنت مصابًا بـ "داء السكري من النوع ١" عادةً يبدأ هذا النوع وأنت شاب ولا ينتج جسمك أيّ إنسولين. يجب عدم تناول إمباغلين إذا كنت مصابًا بداء السكري من النوع ١.
- إذا كنت تعاني من فقدان سريع للوزن. أو شعور بالغثيان أو التقيؤ. أو ألم في المعدة. أو عطش شديد. أو تنفس سريع وعميق. أو تشنّوش. أو نعاس غير معتاد أو إرهاق. أو رائحة حلوة في النفس. أو طعم حلو أو معدني في الفم. أو رائحة مختلفة للبول أو العرق. اتصل بالطبيب أو أقرب مستشفى على الفور لأن هذه الأعراض قد تكون علامة على "الحماض الكيتوني السكري" – وهي مشكلة نادرة ولكنها خطيرة، ويمكن أن تكون مهددة للحياة في بعض الأحيان، والتي يمكن أن تصاب بها مع مرض السكري بسبب ارتفاع مستويات "الأجسام الكيتونية" في البول أو الدم، والتي تكتشف من خلال التحاليل.
- قد يزداد خطر الإصابة بالحماض الكيتوني السكري عند الصيام لفترات طويلة، أو الإفراط في تناول الكحول. أو الجفاف. أو خفض جرعة الإنسولين بشكل مفاجئ. أو زيادة الحاجة إلى الإنسولين بسبب جراحة كبيرة أو مرض خطير.
- إذا كنت تتناول أدوية أخرى للسكري تعرف باسم "السلفونيل يوريا" (مثل غليمبيريد، غليبيزيد) و/أو تستخدم الإنسولين، قد يوصي طبيبك بتقليل جرعة هذه الأدوية عند تناولها مع إمباغلين. وذلك لتجنب نسبة السكر في الدم بشكل كبير (نقص السكر في الدم).
- إذا كنت تعاني أو عانيت سابقًا من مرض في البنكرياس.
- إذا كنت تعاني من مشاكل خطيرة في الكلى. قد يقلل طبيبك من الجرعة اليومية أو يطلب منك تناول دواء مختلف (انظر أيضًا القسم ٣. "كيفية تناول إمباغلين").
- إذا كنت تعاني من مشاكل خطيرة في الكبد. قد يطلب منك طبيبك تناول دواء مختلف.
- إذا كنت معرضًا لخطر الجفاف، على سبيل المثال:
- إذا كنت تعاني من الغثيان أو الإسهال أو الحمى، أو إذا كنت غير قادر على الأكل أو الشرب
- إذا كنت تتناول أدوية تزيد من إنتاج البول [مدرات البول] أو تخفض ضغط الدم
- إذا كنت قد تجاوزت الخامسة والسبعين من العمر

تزد علامات الجفاف المحتملة في القسم ٤ تحت عنوان "الجفاف". قد يطلب منك الطبيب التوقف عن تناول إمباغلين حتى تتحسن من أجل منع فقدان الكثير من سوائل الجسم. اسأل طبيبك عن طرق الوفاية من الجفاف.

- إذا كنت تعاني من زيادة في نسبة خلايا الدم الحمراء في دمك (هيماتوكريت)، والتي تظهر في تحاليل الدم المخبرية (انظر أيضًا القسم ٤. "الآثار الجانبية المحتملة").

اتصل بطبيبك إذا واجهت أيًا مما يلي أثناء العلاج بإمباغلين:

- إذا ظهرت عليك أعراض التهاب البنكرياس الحاد، مثل آلام شديدة ومستمرة في المعدة (آلام البطن). ترد علامات أخرى محتملة في القسم ٤. "الآثار الجانبية المحتملة". قد يحتاج طبيبك إلى تغيير علاجك.

- إذا كنت تعاني من عدوى خطيرة في الكلى أو المسالك البولية مع حمى. قد يطلب منك طبيبك التوقف عن تناول إمباغلين حتى تتعافى.
- إذا واجهت تقرحات في الجلد. فقد تكون هذه علامة على حالة تسمى القلاع الفمقياع. قد يطلب منك طبيبك التوقف عن تناول إمباغلين.

إذا ظهرت لديك مجموعة من الأعراض تشمل الآلم، والتحسن، والاحمرار، أو تورم الأعضاء التناسلية أو المنطقة الواقعة بين الأعضاء التناسلية والشرح مع حمى أو شعور عام بالإعياء. يمكن أن تكون هذه الأعراض علامة على عدوى نادرة ولكنها خطيرة، أو حتى مهددة للحياة. تسمى التهاب اللقافة المقومعة للبحجان أو غرغرينا فورنييه الذي يدمر الأنسجة تحت الجلد. يجب علاج غرغرينا فورنييه على الفور.

**العناية بالقدم**

كما هو الحال بالنسبة لجميع مرضى السكري، من المهم فحص قدميك بانتظام والالتزام بأي نصيحة أخرى تتعلق بالعناية بالقدم بقدمها اختصاصيّ الرعاية الصحية الخاص بك.

**وظائف الكلى**

قبل أن تبدأ العلاج باستخدام إمباغلين وخلال فترة العلاج بشكل منتظم، سيقوم طبيبك بفحص مدى كفاءة عمل كليتيك.

**مستوى الجلوكوز في البول**

بسبب طريقة عمل هذا الدواء، سيظهر تحليل البول إيجابيًا للسكر أثناء تناولك لهذا الدواء.

**الأطفال والمراهقون**

لا يُنصح باستخدام هذا الدواء للأطفال والمراهقين دون سن ١٨ عامًا. لأنه لم تُجرَ دراسات على هذه الفئة من المرضى.

**الأدوية الأخرى وإمباغلين**

أخبر طبيبك أو الصيدلي إذا كنت تتناول أو تناولت مؤخرًا أو قد تتناول أي أدوية أخرى، على وجه الخصوص، يجب أن تخبر طبيبك إذا كنت تستخدم الأدوية التالية:

- أدوية أخرى مضادة للسكري، مثل الإنسولين أو السلفونيل يوريا. قد يوصي طبيبك بتخفيض جرعة هذه الأدوية الأخرى لمنع انخفاض نسبة السكري في الدم لديك بشكل كبير.
- الأدوية المستخدمة لإخراج الماء من جسمك (مدرات البول). قد يطلب منك طبيبك التوقف عن تناول إمباغلين.

- أدوية يمكن أن تؤثر على تحليل إمباغليفلوزين أو لينأغليبتين في جسمك، مثل الريفامبيسين (مضاد حيوي يستخدم لعلاج السل) أو أدوية معينة تستخدم لعلاج النوبات (مثل كاربامازيبين، فينيتوينال أو فيني妥ين). قد يقلل ذلك من تأثير إمباغلين.
- الليثيوم لأن إمباغلين يمكن أن يخفض كمية الليثيوم في الدم.

**الحمل والإرضاع والخصوبة**

إذا كنت حاملًا، أو تطبين أنك حامل، أو تخططين للإنجاب، فاطلبي النصيحة من طبيبك قبل تناول هذا الدواء. لم يثبت ما إذا كان إمباغلين ضارًا على الجنين، في إجراء احترازي، يُفضل تجنب استخدام هذا الدواء أثناء الحمل. لم يثبت ما إذا كانت المواد الفعالة في إمباغلين تنتقل إلى حليب الثدي. لا تستخدمى هذا الدواء إذا كنت ترضعين طفلك رضاعة طبيعية. لم يثبت ما إذا كان إمباغلين تأثير على الخصوبة لدى البشر.

**القيادة واستخدام الآلات**

يحدّ تأثير إمباغلين على القدرة على القيادة واستخدام الآلات ضئيلاً.

يمكن أن يؤدي تناول هذا الدواء مع السلفونيل يوريا أو الإنسولين إلى انخفاض مستويات السكر في الدم لديك بشكل كبير جدًّا (نقص السكر في الدم). ما قد يسبب أعراضًا مثل الارتعاش والتعرق والتغيرات في الرؤية. وقد يؤثّر على قدرتك على القيادة واستخدام الآلات. لا تقل السيارة ولا تستخدم أي أدوات أو آلات، إذا واجهت أيًا من هذه الأعراض أثناء تناول إمباغلين.

**٣. كيفية تناول إمباغلين**

دائمًا تناول هذا الدواء بالضبط وفقًا لتعليمات طبيبك. استشر طبيبك أو الصيدلي إذا لم تكن متأكدًا.

**كم يجب أن تأخذ**

الجرعة المعتادة للبدء هي قرص مغلف واحد من إمباغلين ١٠ ملغ/٥ ملغ (١٠ ملغ إمباغليفلوزين و٥ ملغ لينأغليبتين) مرة واحدة في اليوم.

سيقرر طبيبك ما إذا كنت تحتاج إلى زيادة الجرعة إلى قرص مغلف واحد من إمباغلين ٢٥ ملغ/٥ ملغ (٢٥ ملغ إمباغليفلوزين و٥ ملغ لينأغليبتين) مرة واحدة في اليوم. إذا كنت تتناول بالفعل ٢٥ ملغ إمباغليفلوزين و٥ ملغ لينأغليبتين في أقراص منفصلة وتتحول إلى إمباغلين، يمكنك البدء مباشرة مع إمباغلين ٢٥ ملغ/٥ ملغ.

**قصور الكلى**

استشر طبيبك إذا كنت تعاني من مشاكل في الكلى. قد يقلل طبيبك الجرعة الخاصة بك أو يقرر استخدام دواء بديل.

**قصور الكبد**

استشر طبيبك في حال كنت تعاني من قصور شديد في وظائف الكبد. لا يُنصح باستخدام إمباغلين في هذه الحالة، وقد يقرر طبيبك استخدام دواء بديل.

**كيفية تناول هذاالدواء**

- ابتلع القرص كاملاً مع الماء.
- يمكنك تناول إمباغلين مع الطعام أو من دونه.
- يمكنك تناول القرص في أي وقت من اليوم.
- ومع ذلك، حاول تناوله في الوقت نفسه كل يوم، سيساعدك هذا على تذكر تناوله.
- قد يصف طبيبك إمباغلين مع دواء آخر مضاد للسكري. تذكر أن تتناول جميع الأدوية وفقًا لتوجيهات طبيبك لتحقيق أفضل نتائج لصحتك.
- النظام الغذائي والتمارين الرياضية الهوائية تساعد جسمك على استخدام سكر الدم بشكل أفضل. من المهم الالتزام بالحمية الغذائية وبرنامج التمارين الرياضية التي يوصي بها طبيبك أثناء تناول إمباغلين.

**إذا تناولت إمباغلين أكثر ممّا يجب:**

إذا تناولت أكثر من هذا اللازم من هذا الدواء، تحدث فورًا إلى طبيبك أو اذهب إلى المستشفى. اصطحب عبلة الدواء معك.

**إذا نسيت تناول إمباغلين:**

يعتمد ما يجب القيام به إذا نسيت تناول قرص، على المدة المتبقية حتى الجرعة التالية؛

- إذا كانت هناك ١٢ ساعة أو أكثر حتى الجرعة التالية، فتناول إمباغلين بمجرد أن تتذكر. ثم خذ الجرعة التالية في الوقت المعتاد.
- إذا كانت هناك أقل من ١٢ ساعة حتى الجرعة التالية، فتجاوز الجرعة الفائتة. ثم خذ الجرعة التالية في الوقت المعتاد.

لا تأخذ جرعة مضاعفة من هذا الدواء لتعويض الجرعة الفائتة.

**إذا توقفت عن تناول إمباغلين:**

لا تتوقف عن تناول هذا الدواء دون استشارة طبيبك أولًا. قد ترتفع مستويات السكر في الدم لديك عند التوقف عن تناول إمباغلين.

إذا كانت لديك أي استفسارات أخرى حول استخدام هذا الدواء، فاستشر طبيبك أو الصيدلي.

**٤. الآثار الجانبية المحتملة**

كما هو الحال مع جميع الأدوية، يمكن أن يسبب هذا الدواء آثارًا جانبية، على الرغم من عدم إصابة الجميع بها.

اتصل بطبيب أو أقرب مستشفى في الدم (نقص سكر الدم)، وهي حالة شائعة (قد تصيب ما يصل إلى ١ من كل ١٠٠ شخص) هذا الدواء قد يسبب حساسية، والتي قد تكون خطيرة، بما في ذلك الشرى (الارتكاريا) وتورم الوجه والشفتين واللسان والحلق والتي قد تسبب صعوبة في التنفس أو البلع (وذمة وعائية).

التهاب البنكرياس، وهي حالة غير شائعة

قد يسبب هذا الدواء التهاب البنكرياس، والذي يظهر عادة على شكل ألم شديد ومستمر في البطن (المعدة) وقد ينتشر إلى الظهر، وغالبًا ما يكون مصحوبًا بالغثيان أو التقيؤ. سيجتاح طبيبك إلى تغيير علاجك.

انخفاض نسبة السكر في الدم (نقص سكر الدم)، وهي حالة شائعة (قد تصيب ما يصل إلى ١ من كل ١٠ أشخاص)

إذا كنت تتناول إمباغلين مع دواء آخر يمكن أن يسبب انخفاض نسبة السكر في الدم، مثل السلفونيل يوريا أو الإنسولين، فأنت معرض لخطر انخفاض نسبة السكر في الدم بشكل كبير (نقص سكر الدم).

علامات الانخفاض الكبير في سكر الدم قد تتضمن:

• رعاش، تعرق، شعور شديد بالقلق أو التشنّوش، خفقان القلب

• جوع شديد، صداع

سيجبرك طبيبك بكيفية علاج انخفاض نسبة السكر في الدم وما يجب عليك فعله إذا ظهرت لديك أيّ من العلامات المذكورة أعلاه. إذا كنت تعاني من أعراض انخفاض نسبة السكر في الدم، فتناول أقراص الجلوكوز، أو وجبة خفيفة عالية السكر، أو اشرب عصير الفاكهة. قم بقياس نسبة السكر في الدم إذا كان ذلك ممكنًا ثم خذ قسطًا من الراحة.

**التهاب المسالك البولية، وهي حالة شائعة**

علامات التهاب المسالك البولية هي:

• حرقة عند التبول

• بول يبدو عكرًا

• ألم في الحوض. أو ألم منتصف الظهر (عند إصابة الكلى بالعدوى)

قد يكون الشعور بالحاجة إلى التبول بشكل متكرّر أو كثرة التبول ناتجًا عن طريقة عمل هذا الدواء، ولكن بما أنها يمكن أن تكون أيضًا علامات على التهاب المسالك البولية، فعليك أيضًا الاتصال بطبيبك إذا لاحظت زيادة في هذه الأعراض.

**فقدان سوائل الجسم (الجفاف)، وهي حالة غير شائعة**

علامات الجفاف ليست محددة، ولكن قد تتضمن:

• عطش غير معتاد

• دوام أو دوخة عند الوقوف

• إغماء أو فقدان الوعي

**الآثار الجانبية الأخرى لتناول إمباغلين:**

**شائعة الحدوث**

• عدوى فطرية في الأعضاء التناسلية مثل القلاع

• التهاب الأنف أو الحلق (التهاب البلعوم الأنفي)

• سعال

• كثرة التبول أو الحاجة إلى التبول بشكل متكرر

• حكة

• طفح جلدي

• زيادة إزيم الأميليز في الدم

• زيادة إزيم الليباز في البنكرياس

• غطش

• غيبس

**غير شائعة الحدوث**

• صعوبة أو ألم عند إفراغ المثانة

• قد تظهر نتائج تحاليل الدم تغيرات في مستويات الدهون في الدم، وزيادة في كمية خلايا الدم الحمراء (زيادة في الهيماتوكريت)، وتغيرات متعلقة بوظائف الكلى (نقصان في معدل الترشيح وزيادة في الكرياتينين في الدم)

**نادرة الحدوث**

• تقرحات الفم

• التهاب اللقافة المقومعة للبحجان أو غرغرينا فورنييه، وهي عدوى خطيرة تصيب الأنسجة الرخوة في الأعضاء التناسلية أو المنطقة الواقعة بين الأعضاء التناسلية والشرح.

**نادرة جدًا**

• التهاب الكلى (التهاب الكلية الأنبوبي الخلالي)

• معدل حدوث غير معروف (لا يمكن تقديره بناءً على البيانات المتاحة)

• تكون بثور على الجلد (القلاع الفمقياع)

**الإبلاغ عن الآثار الجانبية**

إذا واجهت أي آثار جانبية، تحدّث إلى طبيبك أو الصيدلي. يشمل ذلك أيّ آثار جانبية محتملة غير مدرجة في هذه النشرة. يمكنك أيضًا الإبلاغ عن الآثار الجانبية بشكل مباشر.

من خلال الإبلاغ عن الآثار الجانبية، يمكنك المساعدة في توفير المزيد من المعلومات حول سلامة هذا الدواء.

**٥. كيفية تخزين إمباغلين**

– لحفظ هذا الدواء بعيدًا عن مرأى ومتناول الأطفال.

– لا تستخدم/ي هذا الدواء بعد تاريخ انتهاء الصلاحية المدون على الشريط الداخلي والغلاف الخارجي. يشير تاريخ انتهاء الصلاحية إلى آخر يوم من ذلك الشهر.

– لحفظ هذا الدواء في درجة حرارة لا تزيد عن ٣٠° مئوية. يُحفظ بعيدًا عن الرطوبة.

– لا تستخدم/ي هذا الدواء إذا لوحظ علامات تدهور واضحة عليه.

– لا تتخلص/ي من أي أدوية عبر مياه الصرف الصحي. اسأل/ي الصيدلي عن كيفية التخلص من الأدوية التي لم تعد تُستخدم. هذه الإجراءات ستساعد في حماية البيئة.

**٦. محتويات العبوة ومعلومات أخرى**

**على ماذا يحتوي إمباغلين**

– المادتان الفعالتان هما إمباغليفلوزين ولينأغليبتين.

يحتوي كل قرص من إمباغلين ١٠ ملغ/٥ ملغ على ١٠ ملغ إمباغليفلوزين و٥ ملغ لينأغليبتين.

يحتوي كل قرص من إمباغلين ٢٥ ملغ/٥ ملغ على ٢٥ ملغ إمباغليفلوزين و٥ ملغ لينأغليبتين.

– المواد الأخرى:

**نواة القرص:** مانيتول، نشا مسبق التهلّم، كوبوفيدون، كروسبوفيدون، سيليكًا غروية لا مائية، ستيرات المغنيسيوم.

**غلاف القرص:** هيبروميلوز، ثاني أكسيد التيتانيوم، بولي إيثيلين جليكول، أكسيد الحديد الأصفر (إمباغلين ١٠ ملغ/٥ ملغ)، أكسيد الحديد الأحمر (إمباغلين ٢٥ ملغ/٥ ملغ).

**شكل إمباغلين ومحتوى العبوة**

أقراص إمباغلين ١٠ ملغ/٥ ملغ المغلفة هي صفراء، مستديرة مع نقش "EL 10" على جانب واحد ودون أيّ نقش على الجانب الآخر.

أقراص إمباغلين ٢٥ ملغ/٥ ملغ المغلفة هي وردية، مستديرة مع نقش "EL 25" على جانب واحد ودون أيّ نقش على الجانب الآخر.

يتوفر إمباغلين ١٠ ملغ/٥ ملغ وإمباغلين ٢٥ ملغ/٥ ملغ في عبوات بليستر تحتوي على ٣٠ قرصًا مغلفًا.

**الشركة المصنعة ومالكه حق التسويق**

فارمالين ش.م.ل - لبنان

الصندوق البريدي ٩٠٠١ جريدة المتن، لبنان

البريد الإلكتروني: pharmaline@pharmaline.com

الموقع الإلكتروني: www.pharmaline.lb

رقم التسجيل في لبنان لأقراص إمباغلين ١٠ ملغ/٥ ملغ: ١/٣٧١٢٤

رقم التسجيل في لبنان لأقراص إمباغلين ٢٥ ملغ/٥ ملغ: ١/٣٧٥٢٤

**إن هذا الدواء:**

– (هذا هو منتج يؤثر على صحتك، واستخدامه بشكل مخالف للتعليمات خطر عليك.

– اتباع بدقة تعليمات الطبيب وطريقة الاستخدام وإرشادات الصيدلي الذي صرف الدواء.

– الطبيب والصيدلي هما الخياران في الأدوية وفوائدها ومخاطرها.

– لا تتوقف عن تناول الدواء من تلقاء نفسك خلال الفترة التي حدّدها لك الطبيب.

– لا تكرر الوصفة الطبية نفسها دون استشارة طبيبك.

– احفظ جميع الأدوية بعيدًا عن متناول الأطفال.

مجلس وزراء الصحة العرب

واتحاد الصيدالة العرب