

**نشرة طبية للمستهلك بموجب أنظمة الصيدلة (مستحضرات) 1986**

يسُوق هذا الدواء بحسب وصفة طبيب فقط

<b>أكروليموس بي.آر.</b>	<b>أكروليموس بي.آر.</b>
<b>0.5 ملغ</b>	<b>1 ملغ</b>
<b>كيسولات ذات إطلاق مستديم</b>	<b>كيسولات ذات إطلاق مستديم</b>
<b>التركيبة:</b>	<b>التركيبة:</b>
تحتوي كل كبسولة على: تاركوليموس (كمونوهيدرات) 0.5 ملغ	تحتوي كل كبسولة على: تاركوليموس (كمونوهيدرات) 1 ملغ
<b>Tacrolimus (as monohydrate) 0.5 mg</b>	<b>Tacrolimus (as monohydrate) 1 mg</b>
<b>أكروليموس بي.آر.</b>	<b>أكروليموس بي.آر.</b>
<b>3 ملغ</b>	<b>5 ملغ</b>
<b>كيسولات ذات إطلاق مستديم</b>	<b>كيسولات ذات إطلاق مستديم</b>
<b>التركيبة:</b>	<b>التركيبة:</b>
تحتوي كل كبسولة على: تاركوليموس (كمونوهيدرات) 3 ملغ	تحتوي كل كبسولة على: تاركوليموس (كمونوهيدرات) 5 ملغ
<b>Tacrolimus (as monohydrate) 3 mg</b>	<b>Tacrolimus (as monohydrate) 5 mg</b>

للحصول على معلومات عن المركبات غير الفعالة ومميزات الأروحية انظر في البند 2 - "معلومات هامة عن بعض مركبات الدواء" والبند 6 - "معلومات إضافية".

**اقرأ النشرة يامعان حتى نهايتها قبل استعمالك للدواء.** تحتوي هذه النشرة على معلومات ملخصة عن الدواء. إذا توفرت لديك أسئلة إضافية، فراجع الطبيب أو الصيدلي.

لقد وُصف ذلك الدواء من أجلك. لا تعطه للآخرين. قد يضرهم الدواء حتى لو بدا لك أن حالتهم الطبية مشابهة.

هذا الدواء غير مخصص للأطفال والمرافقين الذين عمرهم أقل من 18 عاماً.

## 1. لأي غرض مخصص هذا الدواء؟

منع رفض العضو المزروع بعد زراعة الكلية أو الكبد. علاج رفض العضو المزروع، بعد زراعة الكلية أو الكبد، عند وجود مقاومة للأدوية الأخرى الكابتة للجهاز المناعي.

## 2. قبل استعمال الدواء

**لا يجوز استعمال الدواء إذا:**

كانت لديك حساسية (أرجحية) لتاركوليموس أو لأي من المركبات الإضافية التي يحتوي عليها الدواء (انظر البند 6 – "معلومات إضافية").

كانت لديك حساسية (أرجحية) لسيروليوموس أو لمضادات حيوية من فصيلة المكاروليدات (مثل إيريتروميسين، كلاريثروميسين، جوزاميسين).

**تحذيرات خاصة تتعلق باستعمال الدواء**

توجد أدوية فيها تاركوليموس للإطلاق الفوري وللإطلاق المديد، وهي تحتوي على نفس المادة الفعالة، لتاركوليموس. كيسولات تاركوليموس بي.آر. عبارة عن كيسولات للإطلاق المديد ويتم تناولها مرة واحدة في اليوم، بينما يتم تناول كيسولات الإطلاق الفوري مرتين في اليوم. يعود ذلك إلى أن كيسولات أكروليموس بي.آر. تنتج الإغذاء للإطلاق المستديم لتاركوليموس (إطلاق أبداً ولمدة زمنية أطول). لا يمكن تبديل كيسولات أكروليموس بي.آر. ذات الإطلاق المديد بتاركوليموس للإطلاق الفوري.

يجب عليك إخبار الطبيب أو الصيدلي في الحالات التالية:

• إذا كنت تستعمل دواءً من القائمة الواردة في البند الفرعي "التفاعلات بين الأدوية".

• إذا كنت تعاني أو عانيت في الماضي من مشاكل في الكبد.

• إذا كنت تعاني من إسهال طوالم أكثر من يوم واحد.

• إذا كنت تعاني من الألم شديدة في البطن، سواء كانت مصحوبة بأعراض مثل القشعريرة، الحمى، والغثيان أو التقيؤات أم لم تكن.

• إذا وُجد لديك تغير في النشاط الكهربائي القلبي، وهي حالة تسمى "استطالة QT".

• إذا وُجد لديك أو تُسبب لك ضرر في الأوعية الدموية الصغيرة، يسمى الخثار في الأوعية الدموية الصغيرة (اعتلال الأوعية الدموية الدقيقة الخثاري - thrombotic microangiopathy / الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات) / متلازمة الحلال الدم اليرومية (thrombotic thrombocytopenic purpura) / متلازمة الحلال الدم اليرومية (haemolytic uraemic syndrome).

• إذا كنت تعاني من أعراض إذا تطورت لديك حمى، كدمات تحت الجلد (قد تظهر كנקاط حمراء)، تعب غير مفسر، ارتباك، اصفرار الجلد أو العينين، انخفاض في البتول، فقدان اليأس واختلاجات (انظر البند 4 - "الأعراض الجانبية")، قد يزداد خطر تطور هذه الأعراض عندما يُستعمل تاركوليموس سوياً مع سيروليوموس أو إيفيروليموس.

يجب الامتناع عن استعمال أي مستحضر نباتي المصدر مثل العرن – *Hypericum* St. John's wort (*perforatum*) أو أي منتج آخر نباتي المصدر، لأن ذلك قد يؤثر على فعالية العلاج وعلى جرعة أكروليموس بي.آر. المطلوبة التي يجب عليك تلقيها. في حالة الشك يجب عليك مراجعة طبيبك قبل تناول أي منتج أو دواء نباتي المصدر.

قد يضطر طبيبك إلى تغيير جرعة أكروليموس بي.آر. الدوائية.

يجب عليك الامتناع عن التعرض للشمس أو لضوء UV (الضوء فوق البنفسجي) خلال فترة استعمال أكروليموس بي.آر.، لأن المستحضرات الكابتة للجهاز المناعي قد تزيد من خطر نشوء سرطان الجلد. يجب عليك ارتداء ملابس مناسبة تحفظ الحماية من الشمس، واستعمال كريم واقي وعامل وقاية عال.

الاحتياطات الوقائية للعلاج:

يجب الامتناع عن الملامسة المباشرة لأي جزء من جسمك مثل الجلد أو العينين، أو عن استنشاق محلول للحن، مسحوق وحبوبيات مشمولة في مستحضرات تاركوليموس. إذا تمت ملامسة كهذه، فيجب شطف الجلد والعينين.

**الأولاد والمرافقون**
هذا الدواء غير مخصص للأطفال والمرافقين الذين عمرهم أقل من 18 عاماً.

### الفحوص والمتابعة

يجب أن تكون على اتصال دائم بطبيبك. سيضطر طبيبك إلى إجراء فحوص للبول، الدم، والظلب أو العينين من حين إلى آخر، من أجل تحديد جرعة أكروليموس بي.آر. الصحيحة (انظر في البند 3 – "كيف تستعمل الدواء").

**التفاعلات بين الأدوية**

**إذا كنت تستعمل الأن، أو قد استعملت مؤخراً أدوية أخرى بما في ذلك أدوية بدون وصفة طبيب وإضافات غذائية، فأخبر الطبيب أو الصيدلي بذلك.**

لا بوصى باستعمال أركوليموس بي.آر. سوياً مع سيكلوسبورين (دواء آخر مخصص لمنع رفض العضو المزروع).

**في كل زيارة لطبيبك ليس إحصائي الزراعة الخاص بك، أخبر الطبيب بذلك تستعمل تاركوليموس.** قد يضطر الطبيب إلى استشارة إحصائي الزراعة الخاص بك إذا كان عليك استعمال دواء آخر قد يرفع أو يقلل مستوى تاركوليموس في الدم.

قد تتأثر مستويات الدواء في الدم من أدوية أخرى تستعملها، وقد يؤثر أكروليموس بي.آر. على المستويات في الدم لأدوية أخرى تستعملها، مما قد يؤدي إلى إيقاف، ارتفاع أو انخفاض جرعة استعمالك، مما قد يؤدي إلى نتائج العلاج طراً ارتفاع على مستويات تاركوليموس في الدم عند استعمال أدوية أخرى. قد يؤدي ارتفاع مستويات تاركوليموس في الدم إلى أعراض جانبية خطيرة، مثل المشاكل في الكليتين، المشاكل في الجهاز العصبي والاضطرابات في نظم القلب (انظر البند 4 – "الأعراض الجانبية").

قد يطرأ التأثير على مستويات الدواء في الدم بعد فترة قصيرة جداً من البدء باستعمال دواء آخر، لذلك قد تكون هناك حاجة إلى متابعة متواترة لمستوى تاركوليموس في الدم خلال الأيام الأولى من ابتداء الدواء الآخر، وفي أحيان متقاربة عند استمرار العلاج بالدواء الآخر. هناك أدوية أخرى قد تسبب انخفاضاً في مستويات تاركوليموس في الدم، مما قد يزيد من خطر رفض العضو المزروع.

**يجب عليك إعلام الطبيب أو الصيدلي إذا كنت تستعمل:**

• أدوية لعلاج التلوثات الفطرية مثل فلوكونازول، فلوكونازول، إيزاكونازول، بوساكونازول، فريكونازول، كلوتريمازول، إيزافوكونازول، ميكونازول وكاسيوفونجين. • مضادات حيوية لعلاج التلوثات، خاصة من فصيلة المكاروليدات، مثل تيليثروميسين، إيريتروميسين، كلاريثروميسين، جوزاميسين، أزيتروميسين، ريفاميسين، ريفانوبين، إيزرنيدازول وفلوكلوكساميسين.

• ليفيتروميفر، يُستعمل لمنع المرض الناتج عن الفيروس المصحف (الحمى CMV).

• متلبطات HIV يرتويتاز (مثل ريتونافير، نيلفيمافير، ساكينايفير)، أو الدواء الداعم كوبيسيستات، أقراص لعلاج المدمج، أو متلبطات الإنزيم ريفيرس ترانسكربتاز

(reverse transcriptase) الالونوكليزودية (إيفافيريز، إيتريفين، نيفيرابين) المستعملة لعلاج تلوث HIV.

• متلبطات HCV يرتويتاز (مثل تيلابريفير، بوسيبيرفير، العلاج المدمج أوميتاسفير/إرتابريفير/ريتونافير مع أو بدون داسابوفير، إيلباسفير/إرغازوريفير، وبلجكبريفير/بيبيرتاسفير) المستعملة لعلاج التهاب الكبد الفيروسي من النوع C (تلوث هيباتيتيس C).

• نيلوتيبين وإيماتيتيب، إيندليماستات، سيريتينيب، كريزوتينيب، أيلوناميد، إيزرلومايد أو مينوتوس (المستعملة لعلاج أنواع معينة من السرطان).

• حمض الميكوفينوليك، المستعمل لكبت الجهاز المناعي لمنع رفض العضو المزروع.

• أدوية لعلاج قرحة المعدة والارتجاع المعدي المريني (أوميبرازول، إيزرنيبرازول أو سيبيديين).

• أدوية لعلاج الغثيان والتقيؤات (مثلاً، ميتوكلوبراميد).

• سيزاريدين، أو مضادات الحموضة من مغنيزيوم-ألومنيوم-هيدروكسيد والتي تُستعمل لعلاج القرحة.

• حبوب منع الحمل أو علاجات هرمونية أخرى تحتوي على نيتيبل إيسترابديل، علاجات هرمونية بدائنازل.

• أدوية تستعمل لعلاج فرط ضغط الدم أو مشاكل القلب (مثل نيفيديبين، نيكارديبين، ديلتيازيم وفيراباميل).

• أدوية لعلاج اضطرابات نظم القلب (نظم القلب غير المنتظم) مثل أميودارون.

• أدوية تُعرف بـ"المسالكينات" وتُستعمل لعلاج المستويات المرتفعة للكوليسترول والجليسيريدات الثلاثية.

• كاربامازيبين، فينيتوين أو فينوبربيتال المستعملة لعلاج الصرع.

• ميتاميزول، المستعمل لعلاج الألم والألام.

• بريدنيزولون وميثيل بريدنيزولون، اللذين ينتميان إلى فصيلة الكورتيكوستيرويدات المستعملة لعلاج الالتهابات أو لكبت الجهاز المناعي (مثلاً لمنع رفض العضو المزروع).

• نيفازولون لعلاج الإكتئاب.

• المستحضرات النباتية التي تحتوي على العرن – *Hypericum perforatum* St. John's wort.

• خلاصات *Schisandra sphenanthera*.

• كاتيبندول (يستعمل من بين أمور أخرى، لكبت الاختلاجات). أخبر طبيبك إذا كنت تتلقى علاجاً لالتهاب الكبد (هيباتيتيس) C.

• العلاج الدوائي لليبديتيس C قد يغير وظائف الكبد ولكن ومن شأنه أن يؤثر على مستويات تاركوليموس في الدم. قد تتفحص مستويات تاركوليموس في الدم أو تركيزه، وفقاً للأدوية التي وُصف لعلاج هيباتيتيس C، من الممكن أن يضطر طبيبك إلى

متابعة مستويات تاركوليموس في الدم عن كثب، وإلى إجراء ملامعات لازمة لجرعة أركوليموس بي.آر. بعد البدء بعلاج هيباتيتيس C.

يجب إعلام الطبيب إذا كنت تستعمل أو عليك أن تستعمل إيبوبريفين (لعلاج الحمى، الالتهاب والالام)، مضادات حيوية (كونتريموكسازول، فلتاكوسمين، مضادات حيوية من نوع الأمينوجليكوزيدات مثل جنتاميسين)، أمفوتريسين B (لعلاج التلوثات الفطرية) أو أدوية مضادة للفيروسات (لعلاج التلوثات الفروسية، مثل أسيكوفير، جانتسيكلوفير، سيدوفوفير وفوسكارينيت)، لأنها قد تفاقم المشاكل في الكليتين أو في الجهاز العصبي عند استعمالها سوياً مع أكروليموس بي.آر..

يجب إخبار طبيبك إذا كنت تستعمل سيروليوموس أو إيفيروليموس. عندما يُستعمل تاركوليموس سوياً مع سيروليوموس أو إيفيروليموس، فإن خطر تطور خثار الأوعية الدموية الصغيرة (thrombotic microangiopathy)، الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic purpura (thrombotic)، ومتلازمة انحلال الدم اليرومية (haemolytic uraemic syndrome) قد يزداد (انظر البند 4 – "الأعراض الجانبية").

يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• يجب أن يعلم الطبيب أيضاً إذا كنت تستعمل سوياً مع أكروليموس بي.آر. إضافات البوتاسيوم أو مدرات بول معينة لعلاج قصور القلب، فرط ضغط الدم وأمراض كلوية (مثل أميلوريد، تريامتيرين أو سيبرونولاكتون)، أو المضادين الحيويين تريمتوپريم أو كونتريموكسازول اللذين قد يرفعان مستوى البوتاسيوم في الدم، أدوية مضادة للالتهاب لاسترويدية (NSAIDs)، مثل إيبوبروفين) المستعملة لعلاج الفرفرية الخثرانية قليلة الصفيحات thrombotic.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.

• الأدوية تعطى عن طريق الفم، وأدوية مضادة للتخثر (مميعات الدم) أو إذا كنت بحاجة إلى أي لقاحات، فأخبر رجاة طبيبك بذلك قبل تلقي اللقاح.