

عندما لا يعمل الريتالين: جميع الأدوية لاضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه يعتبر ريتالين وكونسيرتا من الأدوية الشائعة في إسرائيل لعلاج اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه ، لكن بعض مرضاهم لا يستجيبون للعلاج والبعض يتخلى عنه بسبب الآثار الجانبية. ما هي البدائل الموجودة اليوم على الأرفف في إسرائيل ، وكيف يمكن الحصول عليها بسعر مدعوم. لطالما أصبح ياتلين ونظيرته كونسيرتا مرادفين لعلاج اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه. فإن أكثر من ربع مستخدمي ريتالين أو كونسيرتا لن يعملوا ببساطة ، أو أن آثارهم الجانبية ستمنع المريض ، خاصة عندما يتعلق الأمر بالأطفال ، ومن الأعراض الجانبية الشائعة: الصداع والحزن وقلة الشهية وفقدان الوزن وكما ذكرنا - عدم تحسن حالة الاضطراب. يقدم السوق الإسرائيلي حالياً مجموعة متنوعة من الأدوية الإضافية لعلاج هذه الظاهرة ، مع مجموعة واسعة من الأدوية التي تتيح تركيبات علاجية أكثر تنوعاً وفعالية ، وبالطبع تزيد بشكل كبير من فرص المريض في التعامل مع اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه. لقد جمعنا لك جميع البدائل لـ Ritalin و Concerta ، والتي يمكنك استشارة طبيب الأعصاب أو الطبيب النفسي - إذا لم تتمكن الأدوية التي تتناولها من المساعدة: Adrel هو الدواء الأكثر شيوعاً لعلاج ADD في الولايات المتحدة ، تعمل الأمفيتامينات الموجودة في الغدة الكظرية والمخففة على آلية الدوبامين في الدماغ ، مما يزيد من إطلاق الناقل العصبي الدوبامين وبالتالي تحسين القدرة على التركيز والتركيز. يعمل كل مكون في Adrel و Atnet في توقيت مختلف ، بعضها أسرع والبعض الآخر أبطأ ، وبالتالي تحقيق نشاط طويل الأجل - ست ساعات لـ Adrel العادي و 12 ساعة لـ Adrel XR. اقرأ أيضاً: تم الكشف عن الأرقام: ما هو عدد وصفات الريتالين التي تصدر في إسرائيل؟ المسح: الرجال والمتدينون وسكان شارون يستخدمون ريتالين أكثر التعرض: هذه هي الأدوية التي ستتم مناقشتها في لجنة السلة القادمة بالمقارنة مع عقار الريتالين ، فإن آثار Adrel أقل ، حيث أن جرعات المادة في المستحضر أقل. الظواهر نفسها متشابهة في طبيعتها ، لكنها أقل شيوعاً وتظهر بكثافة أقل. الحد الأقصى للجرعة المدرجة هو 40 مجم ، على غرار ريتالين ، ولكن الجرعات الأعلى تستخدم أيضاً في الولايات المتحدة. المخفف العادي ، الذي يعمل على سبيل المثال لمدة ست ساعات ، موجود في سلة الصحة ويمكن إعطاء الإذن بتناوله للأطفال الذين لم يتفاعلوا مع المستحضرات التي تعتمد على ميثيلفينيديت (ريتالين وكونسيرتا) ، أو لديهم آثار جانبية كبيرة. منتج الإصدار المتأخر XR ليس في سلة الصحة. وهو أحد مكونات Adrel ، لذلك لا يوجد لديه ميزة خاصة على Adrel. فيفانسانس يحتوي على مشتق من الأمفيتامين. المادة في المستحضر غير فعالة حتى تتعرض للانهايار الأنزيمي في الدم فلا يمكن إساءة استعمالها في الفرع مثلاً. نظراً لأن عملية التكسير مستمرة وتدرجية ، فلا توجد زيادات سريعة جداً في مستوى المادة في الدم. هذا مهم في ضوء حقيقة أن معظم الآثار الجانبية التي تسببها المنشطات هي نتيجة التغيرات الحادة في مستوى المادة في الجسم. الدواء ، من عائلة المنشطات ، له تأثير 10-12 ساعة. فوكالين إنه تكوين لميثيلفينيديت ، المادة الفعالة ريتالين ، بفضل شكله الخاص ، فإنه يجعل من الممكن إعطاء جرعة أقل من الدواء ، من عائلة المنشطات - حوالي نصف ما هو مطلوب في ريتالين. نتيجة لذلك ، تكون الآثار الجانبية أكثر اعتدالاً. يعمل Natural Foklin لمدة أربع ساعات ، على غرار الريتالين. إلى جانب ذلك ، يوجد Foclin XR الذي يأتي في كبسولات تحتوي على كريات ، ولكنه يعمل في غضون 12 ساعة. يتم إعطاء الفوكلين في حبوب من 5 أو 10 ملغ ، وفي كبسولات بجرعات 10-40 ملغ. ديتراناملصقات تحتوي على مادة ميثيلفينيديت. الميزة الكبرى للرقعة تتعلق بامتصاص المادة الفعالة مباشرة من الجلد إلى مجرى الدم ، ولا تتحلل مبكراً في الكبد مثل تناول الدواء عن طريق الفم. تتسبب نواتج التحلل في الكبد في حدوث آثار جانبية خاصة بها ، وللتغلب على هذه العملية ، يلزم تناول جرعة زائدة من المادة. بالمقارنة مع ريتالين ، فإن تكوين التصحيح يسمح للمريض بتلقي جرعات أقل من العنصر النشط. لأن طبقة الجلد تخزن المادة وتطلقها في الدم ببطء وتدرجياً ، يتم تجنب الزيادات الحادة في مستواها في الدم - ومعها الآثار الجانبية المعروفة. بالإضافة إلى ذلك ، من الممكن إزالة المصق وقتما تشاء وبالتالي التحكم في مدة نشاطه. هذه الميزة مهمة بشكل خاص في الحالات التي تريد فيها أن يتناول الطفل المريض الغداء ، على سبيل المثال ، لأن الريتالين يثبط الشهية. مع أي دواء عن طريق الفم ، مثل ذلك الذي يتم تناوله عن طريق الفم ، يُسوّق بجرعات 10 ، 15 ، 20 ، 30 مجم ، وتعمل لمدة ساعتين إلى ثلاث ساعات أخرى بعد إزالتها. أتوموكستين - أتوموكستين يسمى الدواء في اسمه التجاري ستراتيرا ، ستراتيرا. إنه دواء ينتمي إلى مجموعة مثبطات امتصاص النوربينفرين (NRIS) ، بينما تعمل المنشطات على الناقل العصبي الدوبامين ، فإن الهنود غير المقيمين ، والتي تستخدم بشكل أساسي لعلاج الاكتئاب ، تعمل على آلية الأدرينالية وعلاجها مختلف: يجب تناول الدواء يومياً ، ومثل مضادات الاكتئاب الأخرى ،