

نشرة للمستهلك بموجب أنظمة الصيدالوية (مستحضرات) - 1986

يُسَوَّق الدواء وفق وصفة طبيب فقط

إلوكتا 250, 500, 1000, 2000, 3000 IU

مسحوق ومذيب لتحضير محلول للحقن

اسم الدواء، شكله ومعياره:

تحتوي كل قنينة مسحوق على:

- عامل التخثر 8 البشري المأشوب 250 IU (efmoroctocog alfa) Recombinant human coagulation factor VIII
عامل التخثر 8 البشري المأشوب 500 IU (efmoroctocog alfa) Recombinant human coagulation factor VIII
عامل التخثر 8 البشري المأشوب 1000 IU (efmoroctocog alfa) Recombinant human coagulation factor VIII
عامل التخثر 8 البشري المأشوب 2000 IU (efmoroctocog alfa) Recombinant human coagulation factor VIII
عامل التخثر 8 البشري المأشوب 3000 IU (efmoroctocog alfa) Recombinant human coagulation factor VIII

بعد الإذابة بماء للحقن:

- يحتوي 1 ملل من إلوكتا 250 IU على تقريباً 83 IU (3 / 250 ملل) من عامل التخثر 8 البشري المأشوب
يحتوي 1 ملل من إلوكتا 500 IU على تقريباً 167 IU (3 / 500 ملل) من عامل التخثر 8 البشري المأشوب
يحتوي 1 ملل من إلوكتا 1000 IU على تقريباً 333 IU (3 / 1000 ملل) من عامل التخثر 8 البشري المأشوب
يحتوي 1 ملل من إلوكتا 2000 IU على تقريباً 667 IU (3 / 2000 ملل) من عامل التخثر 8 البشري المأشوب
يحتوي 1 ملل من إلوكتا 3000 IU على تقريباً 1000 IU (3 / 3000 ملل) من عامل التخثر 8 البشري المأشوب

مواد غير فعالة ومولدات الحساسية: انظر البند 6 "معلومات إضافية" والبند 2 "معلومات هامة عن بعض مركبات الدواء".

اقرأ النشرة بتمعن حتى نهايتها قبل استعمال الدواء. هذه النشرة تحتوي على معلومات موجزة عن الدواء. إذا كانت لديك اسئلة إضافية، توجّه الى الطبيب أو الصيدلي.

وصف هذا الدواء لعلاج مرضك. لا تعطه للآخرين. فهو قد يضرهم حتى ولو بدا لك أن مرضهم مشابه لمرضك.

1. لأي غرض مخصص الدواء؟

إلوكتا مخصص للعلاج والوقاية من النزيف لدى المرضى الذين يعانون من الناعور من النوع A (نقص خلقي في العامل 8).

الفصيلة العلاجية: ينتمي إلوكتا الى مجموعة الأدوية للوقاية من النزيف التي تحتوي على عامل التخثر 8.

يحتوي إلوكتا على المادة الفعالة عامل التخثر 8 البشري المأشوب. عامل التخثر 8 هو بروتين يتم إنتاجه في الجسم بشكل طبيعي، وضروري لعملية تخثر الدم ووقف النزيف. يتم إنتاج إلوكتا بواسطة تكنولوجيا إعادة التركيب من دون إضافة مركبات بشرية أو حيوانية في عملية الإنتاج.

لدى مرضى الناعور من النوع A، العامل 8 ناقص أو لا يعمل بشكل صحيح. يتم إعطاء إلوكتا للتغلب على النقص في العامل 8. يزيد إلوكتا من نسبة عامل التخثر 8 في الدم، ويصحح بشكل مؤقت الميل للنزيف.

2. قبل استعمال الدواء

لا يجوز استعمال المستحضر إذا:

- كنت حساساً (أرجي) للمادة الفعالة - efmoroctocog alfa، أو لأي من المركبات الإضافية التي يحتويها الدواء. لقائمة المركبات غير الفعالة، انظر البند 6 "معلومات إضافية".

تحذيرات خاصة تتعلق باستعمال الدواء

يجب التوجه إلى الطبيب، الصيدلي أو الممرضة قبل البدء باستعمال إلوكتا:

- هناك احتمال ضعيف لحدوث رد فعل تحسسي شديد مفاجئ (رد فعل تأقي) لـ إلوكتا. قد تشمل علامات رد الفعل التحسسي حكة عامة، شرى، شرى، ضغط في الصدر، صعوبات تنفس وانخفاض ضغط الدم. إذا ظهرت لديك أيًا من هذه الأعراض، فتوقف عن العلاج فوراً وتوجه إلى الطبيب.

- إن تشكّل المثبّطات (الأجسام المضادة) هو من المضاعفات المعروفة التي قد تحدث أثناء العلاج بكافة مستحضرات العامل 8. هذه المثبّطات، خاصة بنسب عالية، تمنع العلاج من العمل بشكل صحيح، لذلك ستتم مراقبتك أنت أو طفلك عن كثب للتحقق من نسب هذه المثبّطات. إذا لم يتم السيطرة على نزيفك أو نزيف طفلك باستعمال **إلوكتا**، توجه إلى الطبيب بشكل فوري.

قبل بدء العلاج بـ **إلوكتا**، أخبر الطبيب إذا:

- كنت تعاني من مرض قلبي أو كنت معرضاً لخطر الإصابة بمرض قلبي.
- إذا كنت بحاجة إلى جهاز وصول لوريدي مركزي (CVAD)، فيجب أن يكون هناك تقييم بشأن المضاعفات المتعلقة بـ CVAD، مثلًا: تلوّث موضعية، تلوّث بكتيري في الدم وتشكّل خثار دموي داخل الأوعية الدموية (خثار) في منطقة إدخال القسطر.

توثيق

يوصى بتوثيق الاسم ورقم دفعة المستحضر في كل مرة يتم فيها استعمال **إلوكتا**.

التداخلات/التفاعلات بين الأدوية:

إذا كنت تتناول أو تناولت مؤخراً أدوية أخرى بما في ذلك أدوية بدون وصفة طبية وإضافات غذائية، أخبر الطبيب أو الصيدلي عن ذلك.

الحمل، الإرضاع والخصوبة:

إذا كنت حاملاً أو مرضعة، تعتقد أنك حامل أو تخططين للحمل، يجب استشارة الطبيب قبل استعمال الدواء.

السياقة واستعمال الماكينات:

لم يشاهد تأثير على السياقة أو تشغيل الماكينات.

معلومات هامة عن بعض مركبات الدواء:

الصوديوم - يحتوي الدواء على أقل من - 1 mmol (23 ملغ) صوديوم في كل قنبنة، وبالتالي يعتبر كدواء "خالٍ من الصوديوم". مع ذلك، كأمر متعلق بوزن جسمك والمقدار الدوائي، قد تحتاج إلى أكثر من قنبنة واحدة من العلاج. يجب أن يؤخذ ذلك في الحسبان إذا كنت تتبع نظام غذائي يحتوي على الصوديوم.

3. كيفية استعمال الدواء؟

الدواء مخصص لكافة الأعمار.

يتم بدء العلاج بـ **إلوكتا** من قبل طبيب ذو خبرة في علاج مرضى الناعور من النوع A.

يجب استعمال المستحضر دائماً حسب تعليمات الطبيب. عليك استشارة الطبيب أو الصيدلي إذا لم تكن واثقاً بخصوص المقدار الدوائي وطريقة العلاج بالمستحضر.

المقدار الدوائي وطريقة العلاج يحددان من قبل الطبيب فقط (انظر بند "تعليمات الاستعمال المفصلة لتحضير وحقن **إلوكتا**").

الدواء مخصص للحقن داخل الوريد الذي يستمر لعدة دقائق حسب مدى ارتياحك. يجب ألا تتجاوز وتيرة الإعطاء 10 ملل/دقيقة.

يتم التعبير عن عدد وحدات عامل التخثر 8 بالوحدات الدولية (IU). سيحسب الطبيب عدد الوحدات المطلوبة للعلاج كأمر متعلق بهل يتطلب الأمر علاج النزيف أو منع النزيف واعتماداً على حالتك الطبية. توجه إلى الطبيب إذا كنت تعتقد أن نزيفك لا يتم السيطرة عليه بالمقدار الدوائي المعتاد من **إلوكتا** الذي قمت بتناوله.

سيحدد الطبيب وتيرة العلاج، حسب الاستجابة العلاجية لـ **إلوكتا**. سيقوم الطبيب بإجراء الفحوصات المخبرية المناسبة للتأكد من أن المقدار الدوائي الذي تم إعطاؤه لك يوفر نسب ملائمة من العامل 8 في الدم.

علاج النزيف

سيتم حساب المقدار الدوائي من **إلوكتا** اعتماداً على وزن جسمك ونسب العامل 8 التي يجب تحقيقها. تتعلق النسب المستهدفة للعامل 8 على شدة النزيف وموقعه.

منع النزيف

المقدار الدوائي من **إلوكتا** هو عادة 50 IU لكل كيلوغرام وزن جسم حيث يُعطى بفواصل قدرها 3-5 أيام. قد يقوم الطبيب بملاءمة المقدار الدوائي من **إلوكتا** في نطاق 25-65 IU لكل كيلوغرام وزن جسم. في بعض الحالات، وخاصة لدى المرضى الأصغر سناً، قد تكون هناك حاجة بفواصل زمنية أقصر أو مقادير دوائية أعلى.

المسنون

هناك خبرة قليلة في استعماله لدى المرضى من عمر 65 سنة وما فوق.

الأطفال والمراهقون

يمكن استعمال **إلوكتا** لدى الأطفال والمراهقين من كافة الأعمار. بالنسبة للأطفال دون عمر 12 سنة، قد تكون هناك حاجة لمقادير دوائية أعلى أو حقن بتواتر أكبر.

لا يجوز تجاوز المقدار الدوائي الموصى به.

إذا تناولت بالخطأ مقداراً دوائياً أكبر فعليك التوجه إلى الطبيب بأسرع وقت ممكن. يجب استعمال **إلوكتا** دائماً حسب تعليمات الطبيب. عليك الاستيضاح من الطبيب أو الصيدلي إذا كنت غير متأكد بخصوص المقدار الدوائي وطريقة العلاج بالمستحضر.

إذا نسيت تناول الدواء في الوقت والمحدد، لا يجوز تناول مقدار دوائي مضاعف للتعويض عن المقدار الدوائي المنسي. تناول المقدار الدوائي التالي واستمر بالفواصل الزمنية المعتادة حسب توصية طبيبك. استشر الطبيب أو الصيدلي إذا لم تكن متأكدًا.

يجب المواظبة على العلاج حسب توصية الطبيب.

لا يجوز التوقف عن العلاج بالدواء بدون استشارة الطبيب

إذا توقفت عن تناول الدواء، من الجائز ألا تكون محمياً من النزيف أو قد لا يتوقف النزيف الحالي.

لا يجوز تناول أدوية في العتمة! يجب تشخيص طابع الدواء والتأكد من المقدار الدوائي في كل مرة تتناول فيها دواء. ضع النظارات الطبية إذا لزم الأمر ذلك.

إذا توفرت لديك أسئلة إضافية حول استعمال هذا الدواء، استشر الطبيب.

4. الأعراض الجانبية

كما بكل دواء، إن استعمال **إلوكتا** قد يسبب أعراضاً جانبية عند بعض المستعملين. لا تندهرش من قائمة الأعراض الجانبية. من الجائز ألا تعاني أيّاً منها.

في حالة حدوث رد فعل تحسسي شديد ومفاجئ (رد فعل تأقي)، توقف عن الحقن فوراً.

يجب التوجه إلى الطبيب على الفور عند ظهور أي من الأعراض التالية لرد فعل تحسسي: انتفاخ في الوجه، طفح، حكة عامة، شرى، شربة، ضغط في الصدر، صعوبة في التنفس، حرقان ووخز في موقع الحقن، قشعريرة، تورّد، صداع، انخفاض ضغط الدم، شعور بوعكة عامة،

غثيان، عدم هدوء ونظم قلب سريع، دوار أو فقدان الوعي.

لدى الأطفال الذين لم يتم علاجهم سابقاً بمستحضرات تحتوي على العامل 8، من الجائز تشكل أجسام مضادة مثبطة (انظر البند 2 "تحذيرات خاصة تتعلق باستعمال الدواء") بشيوع مرتفع جداً (أكثر من متعالج 1 من بين 10 متعالجين)؛ مع ذلك، لدى المرضى الذين عولجوا في الماضي بالعامل 8 (أكثر من 150 يوماً من العلاج)، قد تتشكل المثبطات بشكل غير شائع (أقل من متعالج 1 من كل 100 متعالج). في هذه الحالة، قد يتوقف الدواء عن العمل بشكل صحيح، وقد تعاني من نزيف مطوّل. إذا حدث هذا، عليك التوجه إلى الطبيب على الفور.

أعراض جانبية إضافية

أعراض جانبية ليست شائعة (uncommon) أعراض تظهر لدى 1-10 مستعملين من بين 1,000:

صداع، دوار، تغيرات في التنووق، نظم قلب بطيء، ارتفاع ضغط الدم، هبات حر، آلام في الأوعية الدموية بعد الحقن، سعال، ألم أسفل البطن، طفح، بثور، خثار دموي المرتبط بالقسطر، انتفاخ في المفاصل، آلام العضلات، آلام الظهر، آلام المفاصل، شعور بانزعاج عام، ألم في الصدر، شعور بوعكة عامة وانخفاض ضغط الدم.

إذا ظهر عرض جانبي، إذا تفاقمت إحدى الأعراض الجانبية أو عندما تعاني من عرض جانبي لم يذكر في هذه النشرة، عليك إستشارة الطبيب.

بالإمكان التبليغ عن أعراض جانبية لوزارة الصحة بواسطة الضغط على الرابط "تبليغ عن أعراض جانبية عقب علاج دوائي" الموجود على الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة (www.health.gov.il) الذي يوجهك إلى النموذج المباشر للتبليغ عن أعراض جانبية، أو عن طريق تصفح الرابط: <https://sideeffects.health.gov.il>

5. كيفية تخزين الدواء؟

- تجنب التسمم! يجب حفظ هذا الدواء وكل دواء آخر في مكان مغلق بعيداً عن متناول أيدي ومجال رؤية الأطفال و/أو الرضع، وذلك لتفادي إصابتهم بالتسمم. لا تسبب التقيؤ بدون تعليمات صريحة من الطبيب.
- لا يجوز استعمال الدواء بعد إنقضاء تاريخ الصلاحية (exp. date) الذي يظهر على ظهر العلبة الخارجية. يشير تاريخ الصلاحية إلى اليوم الأخير من نفس الشهر. لا يجوز استعمال دواء تم تخزينه في درجة حرارة الغرفة لأكثر من 6 أشهر.

شروط التخزين:

- يجب الحفاظ في الثلاجة بدرجة حرارة بين 2-8 درجة مئوية. لا يجوز التجميد.
- يجب الحفاظ في العلبة الأصلية لحماية المستحضر من التعرض للضوء.
- يمكن حفظ الدواء في درجة حرارة الغرفة (حتى 30 درجة مئوية) لفترة واحدة تصل حتى 6 أشهر. عندما يتم تخزين الدواء في درجة حرارة الغرفة، فإن صلاحية الدواء ستكون 6 أشهر من يوم إخراجه من الثلاجة أو تاريخ انتهاء الصلاحية المبين على العلبة، الأول من بينهما. يجب التسجيل على العلبة تاريخ الإخراج من الثلاجة والتخزين في درجة حرارة الغرفة. بمجرد تخزين الدواء في درجة حرارة الغرفة، لا يجوز إعادته إلى الثلاجة.
- يجب استعمال المستحضر فور تحضيره (إذابة المسحوق). إذا لم يكن من الممكن استعماله على الفور عندها يجب استعمال المستحضر في غضون 6 ساعات في ظل شروط تخزين حتى 30 درجة مئوية. لا يجوز الاحتفاظ بالمحلول الجاهز في الثلاجة. يجب حفظ المحلول الجاهز محمياً من أشعة الشمس المباشرة. بعد 6 ساعات، يجب إتلاف المحلول الجاهز إذا لم يتم استعماله. من الناحية الميكروبيولوجية - يجب استعمال المستحضر فوراً بعد إذابته.
- يجب التخلص من بقايا المحلول الذي لم يتم استعماله. لا يجوز رمي الأدوية إلى المجاري أو للقمامة المنزلية. اسأل الصيدلي عن كيفية التخلص من أدوية لم تعد قيد الإستعمال. هذه الوسائل تساعد في الحفاظ على البيئة.

6. معلومات إضافية

- يحتوي الدواء بالإضافة للمادة الفعالة أيضاً:

Sucrose, Sodium chloride, Histidine, Calcium chloride dihydrate, Polysorbate 20, Sodium hydroxide (for pH adjustment), Hydrochloric acid (for pH adjustment)

المذيب: Water for injections

إذا كنت تتبع نظام غذائي قليل الصوديوم، انظر البند 2 "معلومات هامة عن بعض مركبات الدواء".

• كيف يبدو الدواء وما هو محتوى العبوة:

- يتوفر **إلوكتا** كقطع مكّون من مسحوق ومذيب لتحضير محلول للحقن. المحلول بلون أبيض حتى بيج (off-white) المذيب هو محلول شفاف، عديم اللون ضمن محقنة جاهزة مسبقاً. المحلول الذي يتم الحصول عليه بعد الإذابة هو شفاف حتى ذو لون حليبي قليلاً وعديم اللون. كل عبوة من **إلوكتا**، تحتوي على قنينة مع مسحوق ومحقنة معبأة مسبقاً بمذيب. كذلك، تحتوي على قضيب مكبس، ملائم القنينة، طقم تسريب، 2 إسفنجية كحول، 2 بلاستيرات وضادة من الشاش. يتم تزويد العناصر اللازمة للإذابة والحقن مع كل عبوة مستحضر.

- **صاحب الإمتياز وعنوانه:** ميچافارم م.ض.، هتدهار 15، رعنانا، إسرائيل.

- **إسم المنتج وعنوانه:** سفيديش أورفه بيفيتروم (SOBI) AB، ستوكهولم، السويد.

- تمت المصادقة عليها في **أيلول 2022** من قبل وزارة الصحة

- رقم تسجيل الدواء في سجل الأدوية الحكومي في وزارة الصحة:

إلوكتا 250 IU 170-48-36894-00

إلوكتا 500 IU 170-49-36895-00

إلوكتا 1000 IU 170-50-36896-00

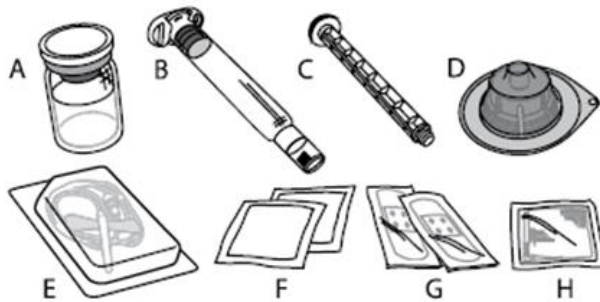
إلوكتا 2000 IU 170-51-36898-00

إلوكتا 3000 IU 170-52-36899-00

- من أجل سهولة وتهوين القراءة، تمت صياغة هذه النشرة بصيغة الذكر. على الرغم من ذلك، فإن الدواء مخصص لكلا الجنسين.

تعليمات استعمال مفصلة لتحضير وحقن إلوكتا

فيما يلي إرشادات تصف كيفية تحضير إلوكتا واستعماله. يرجى قراءة هذه التعليمات بالكامل قبل استعمال إلوكتا. يُعطى إلوكتا عن طريق الحقن داخل الوريد بعد إذابته بالمذيب الذي يتوفر ضمن محقنة جاهزة مسبقاً. تحتوي كل عبوة على:

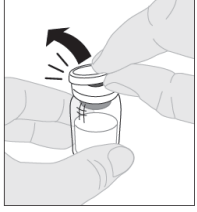
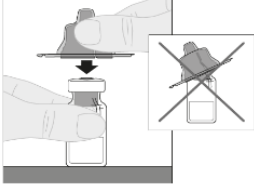
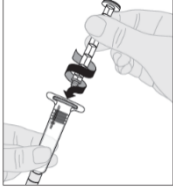



- 1 قنينة مسحوق (A)
- 3 ملل مذيب ضمن محقنة جاهزة مسبقاً (B)
- 1 قضيب المكبس (C)
- 1 ملائم للقنينة (D)
- 1 طقم تسريب (E)
- 2 إسفنجية كحولية (F)
- 2 بلاستيرات (G)
- 1 ضمادة شاش (H)

لا يجوز خلط هذا الدواء مع محاليل أخرى للحقن أو التسريب.

اغسل يديك قبل فتح العبوة.

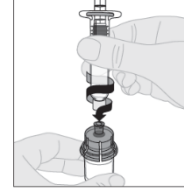
التحضير:

<p>1. تحقق من الاسم والمعياري الذي على العبوة للتأكد من أنها تحتوي على الدواء الصحيح. تحقق من تاريخ انتهاء الصلاحية على عبوة الكرتون. لا يجوز الاستعمال إذا انقضى تاريخ انتهاء الصلاحية الذي يظهر على العبوة.</p>	
<p>2. إذا تم تخزين إلوكتا في الثلاجة، دع قنينة إلوكتا (A) والمحقنة مع المذيب (B) تبلغ درجة حرارة الغرفة قبل الاستعمال. لا يجوز استعمال مصدر حرارة خارجي.</p>	
<p>3. ضع القنينة على سطح مستو ونظيف. انزع الغطاء البلاستيكي من فوق القنينة (A).</p>	
<p>4. امسح الجزء العلوي للقنينة بإحدى إسفنجيات الكحول (F) المرفقة مع العبوة، واتركها تجف في الهواء قبل الاستعمال. لا تلمس الجزء العلوي للقنينة ولا تسمح لأي سطح أو جسم أن يلامس الجزء العلوي من القنينة بعد المسح.</p>	
<p>5. قشر الغلاف الورقي من ملائم القنينة (D). لا تقم بإخراج الملائم من العبوة البلاستيكية. لا تلمس الجزء الداخلي من عبوة الملائم.</p>	
<p>6. ضع القنينة على سطح مستو. أمسك الملائم بواسطة علبته البلاستيكية وضعه بشكل عمودي (زاوية قائمة) على الجزء العلوي للقنينة. اضغط لأسفل بقوة حتى يستقر الملائم في مكانه بنقرة على فتحة القنينة، بحيث يخترق طرف الملائم (الوند) غطاء القنينة.</p>	
<p>7. قم بتوصيل قضيب المكبس (C) بالمحقنة المملوءة بالمذيب عن طريق إدخال طرف قضيب المكبس في داخل فتحة مكبس المحقنة. قم بتدوير قضيب المكبس بقوة في اتجاه عقارب الساعة حتى يتم ربطه جيداً بالمحقنة.</p>	
<p>8. أمسك جسم المحقنة، اكسر الغطاء البلاستيكي الأبيض الموجود في طرف المحقنة عن طريق ثني الغطاء حتى ينفك. ضع الغطاء جانباً بوضعه رأساً على عقب على سطح مستو. لا تلمس الجزء الداخلي من الغطاء أو طرف المحقنة.</p>	

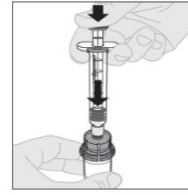
9. انزع العلبة من الملائم وارمها في سلة النفايات.



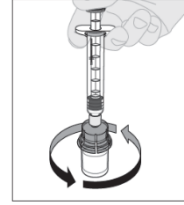
10. قم بتوصيل محقنة المذيب بملائم القنبينة عن طريق إدخال طرف المحقنة في داخل فتحة الملائم. ادفع المحقنة بقوة وقم بالتدوير في اتجاه عقارب الساعة حتى يتم تثبيتها جيداً.



11. اضغط ببطء على قضيب المكبس لحقن كل قنبينة المسحوق.

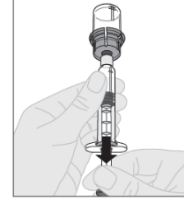


12. بينما المحقنة لا تزال موصولة بالملائم وقضيب المكبس مضغوط للأسفل، حرّك القنبينة بلطف حتى يذوب المسحوق بالكامل. لا تخض.

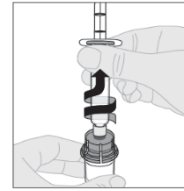


13. قبل الاستعمال، افحص بالنظر إلى المحلول النهائي الذي تم الحصول عليه. يجب أن يبدو المحلول رائقاً حتى حليبياً قليلاً وعديم اللون. لا يجوز استعمال المحلول إذا كان عكراً أو يحتوي على جزيئات مرئية للعين.

14. تأكد من أن مكبس المحقنة لا يزال مضغوطاً بالكامل نحو الأسفل، اقلب القنبينة. اسحب قضيب المكبس ببطء لسحب كل المحلول من خلال ملائم القنبينة إلى داخل المحقنة.



15. افصل المحقنة عن ملائم القنبينة عن طريق سحب وتدوير القنبينة برفق عكس اتجاه عقارب الساعة.



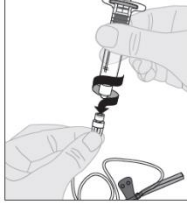
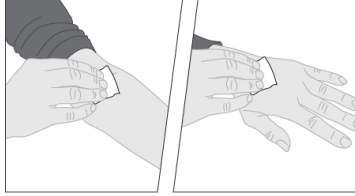
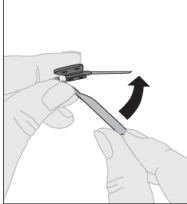
ملاحظة: إذا كنت تستعمل أكثر من قنبينة واحدة من **الوكنا** لكل حقنة، يجب تخفيف كل قنبينة على حدة وفقاً للتعليمات الموضحة أعلاه (الخطوات من 1 إلى 13). انزع محقنة المذيب، وابق ملائم القنبينة في مكانه. يمكن استعمال محقنة **luer lock** كبيرة واحدة لمعاودة سحب المحلول الجاهز في كل واحدة من القناني المنفردة.

16. تخلص من القنبينة والملائم.

ملاحظة: إذا كنت لا تستعمل المحلول على الفور، فيجب إعادة غطاء المحقنة بعناية على طرف المحقنة. لا يجوز لمس طرف المحقنة أو الجزء الداخلي من الغطاء.
بعد التحضير، يمكن تخزين إلوكتا في درجة حرارة الغرفة لمدة تصل حتى 6 ساعات بحيث يكون محمياً من أشعة الشمس المباشرة.
بعد 6 ساعات، تخلص من المحلول الجاهز.

طريقة الإعطاء (حقنة للإعطاء الوريدي):

يجب استعمال طقم التسريب (E) المتوفر في هذه العلبة.

<p>1. افتح عبوة طقم التسريب وقم بإزالة الغطاء الموجود في نهاية الأنبوب. قم بتوصيل المحقنة بالمحلول الجاهز بنهاية أنبوب طقم التسريب عن طريق تدويرها في اتجاه عقارب الساعة.</p>	
<p>2. إذا لزم الأمر، يجب وضع عاصبة شرايين وتجهيز موقع الحقن عن طريق تنظيف الجلد بإسفنجية الكحول الثانية المرفقة في العبوة</p>	
<p>3. قم بتفريغ الهواء من أنبوب طقم الحقن عن طريق الضغط ببطء على قضيب المكبس حتى يصل السائل إلى إبرة طقم الحقن. لا يجوز دفع المحلول عبر الإبرة. انزع الغطاء البلاستيكي الشفاف عن الإبرة.</p>	
<p>4. أدخل إبرة طقم الحقن في الوريد حسب توجيهات الطبيب أو الممرضة وقم بإزالة عاصبة الشرايين. إذا كنت تفضل ذلك، يمكنك استعمال أحد البلاستيرات (G) المتوفرة في العلبة لتثبيت الأجنحة البلاستيكية للإبرة في مكان الحقن. احقن المحلول الجاهز في الوريد لمدة عدة دقائق. قد يغير الطبيب وتيرة الحقن الموصى به لك اعتماداً على مدى الارتياح الذي تشعر به.</p>	
<p>5. بعد حقن المستحضر في الوريد وإزالة الإبرة، قم بطي واقي الإبرة وأصقه بالإبرة.</p>	
<p>6. يجب التخلص من الإبرة المستعملة، أي محلول لم يتم استعماله، المحقنة والقنينة الفارغة في حاوية نفايات طبية مناسبة، لأن هذه الوسائل قد تصر الآخرين إذا لم يتم التخلص منها بشكل صحيح.</p>	