

## نشرة للمستهلك بموجب أنظمة الصيادلة (مستحضرات) - 1986

يُسوق الدواء وفق وصفة طبيب فقط

**أوزيميبك® 1 ملغ**

محلول للحقن بقلم جاهز للاستعمال

المادة الفعالة هي سيماجلوتايد.

1 مل محلول للحقن يحتوي على 1.34 ملغ سيماجلوتايد.

**semaglutide 1.34 mg/ml**

مواد غير فعالة ومثيرة للحساسية بالمستحضر: انظر البند 2 "معلومات مهمة عن قسم من مرکبات الدواء" والبند 6 "معلومات إضافية".

اقرأ النشرة بتمعن حتى نهايتها وذلك قبل البدء باستعمال الدواء. تحتوي هذه النشرة على معلومات موجزة عن الدواء. إذا كانت لديك أسئلة إضافية فتوجه إلى الطبيب أو إلى الصيدلي.

هذا الدواء وصف لك. لا تعطِه لآخرين؛ لأنه قد يضر بهم، حتى لو بدا لك تشابه بين حالتك وحالتهم الصحية.

### **1. لم أعد هذا الدواء؟**

أوزيميبك مخصص لعلاج البالغين مرضى السكري من نوع 2، الذين حالة مرضهم ليست تحت سيطرة كافية، إضافة لنظام غذائي ونشاط بدني:

- كعلاج وحيد عندما لا يكون العلاج بميتفورمين (metformin) ملائماً عقب عدم تحمل أو مانع للاستعمال.
- كإضافة لأدوية أخرى لعلاج السكري.

يُعطي أوزيميبك كإضافة لأدوية أخرى لعلاج السكري عندما لا تكفي وحدها في موازنة مستويات السكر في دمك. تشمل هذه الأدوية على أدوية تؤخذ عن طريق الفم أو الحقن مثل الإنسولين.

### **المجموعة العلاجية: أدوية لعلاج السكري، نظائر GLP-1**

يحتوي أوزيميبك على المادة الفعالة سيماجلوتايد. وهو يُساعد جسمك في تقليل مستوى السكر في الدم فقط حين يكون مستوى السكر في الدم مرتفعاً جدًا، ويمكن أن يساعد في منع أمراض قلب. من الضروري أن تستمر في نظامك الغذائي والنشاط البدني كما أوصاك الطبيب، الصيدلي أو الممرضة.

### **2. قبل استعمال الدواء**

يُمنع استعمال أوزيميبك إذا:

وتحتوى لديك حساسية (أرجية) لسيماجلوتايد أو لأحد المركبات الأخرى التي يحتويها الدواء (كما هو مفصل في البند 6 "معلومات إضافية").

## **تحذيرات خاصة متعلقة باستعمال الدواء**

قبل العلاج بأوزيميبك، تحدث مع الطبيب، الصيدلي أو الممرضة.

- هذا الدواء ليس إنسولين (insulin)، ويمنع استعماله إذا:
  - كنت تعاني من السكري من نوع 1 – وهي حالة التي فيها لا يُنتج جسمك الإنسولين إطلاقاً.
  - تطور لديك حموض كيتوني سكري (diabetic ketoacidosis) – وهو أحد مضاعفات السكري المرتبط بمستوى سكر مرتفع في الدم، صعوبات في التنفس، ارتكاك، عطش شديد، رائحة نفس حلوة أو طعم حلو أو معدني في الفم.

أوزيميبك ليس إنسولينا ولذلك يمنع استعماله كبديل للإنسولين.

### **التأثيرات على جهاز الهضم**

خلال العلاج بهذا الدواء، من المحتمل أن تشعر بغثيان أو أن تقيأ، أو أن تعاني من إسهال. الأعراض الجانبية هذه ممكن أن تؤدي إلى جفاف (فقدان سوائل). من المهم أن تشرب الكثير من السوائل لتجنب الجفاف. هذا أمر مهم خاصة إذا كنت تعاني من مشاكل في الكلى. تحدث مع الطبيب إذا كانت لديك أسئلة أو إذا كان لديك أية مخاوف.

**ألم بطن شديد ومتواصل الذي ممكن أن يحدث نتيجة التهاب حاد في البنكرياس**  
إذا كنت تعاني من ألم شديد ومتواصل في منطقة البطن – توجه فوراً إلى طبيب، لأنّ هذا ممكن أن يكون علامة لالتهاب حاد في البنكرياس (inflamed pancreas). انظر البند 4 علامات التحذير لالتهاب البنكرياس.

### **مستوى سكر منخفض في الدم (نقص السكر في الدم)**

دمج سلفونيل بوريا (sulfonylurea) أو إنسولين مع هذا الدواء قد يؤدي إلى ازدياد خطر حدوث انخفاض في مستويات السكر في الدم (Hypoglycemia). انظر في البند 4 علامات التحذير لمستوى سكر منخفض في الدم. قد يتطلب منك الطبيب إجراء فحص لمستوى السكر في دمك. هذا سيساعد الطبيب في أن يقرر إذا كانت هناك حاجة للتغيير جرعة سلفونيل بوريا أو الإنسولين من أجل تقليل خطر حدوث انخفاض في مستوى السكر في الدم.

### **مرض عيون سكري (اعتلال الشبكية - Retinopathy)**

إذا كنت تعاني من مرض عيون سكري وأنت تستعمل إنسولين، هذا الدواء قد يؤدي إلى تفاقم حالة رؤيتك، وقد يلزم هذا الأمر الحصول على علاج. أخبر الطبيب إذا كان لديك مرض عيون سكري أو إذا كانت لديك مشاكل عيون خلال فترة العلاج بهذا الدواء.

### **الأطفال والمراهقون**

غير موصى باستعمال هذا الدواء للأطفال والمراهقين تحت سن 18 عاماً. لا تتوفر معلومات بخصوص سلامة ونجاعة إستعمال هذا الدواء لدى الأطفال والمراهقين.

**فحوصات ومتابعة**  
 يجب إجراء فحوصات دورية للعينين لدى طبيب العيون.

### **تفاعلات بين الأدوية**

إذا كنت تتناول أو إذا تناولت مؤخراً أدوية أخرى، بما في ذلك الأدوية بدون وصفة طبية والمكمّلات الغذائية فأخبر الطبيب أو الصيدلي. وبشكل خاص إذا كنت تتناول أدوية التي تحتوي:

- وارفارين (warfarin) أو أدوية مماثلة التي يتم تناولها عن طريق الفم لخفض خطر الدم (مضادات تخثر فموية). من المحتمل أن يتطلب الأمر فحوصات دم متكررة لتحديد قدرة دمك على التخثر.
- إذا كنت تحقن الإنسولين، سوف يوجهك الطبيب حول كيفية تقليل جرعة الإنسولين، ويوصي بكيفية تقييم مستوى السكر في دمك بوتيرة أعلى، هذا بغرض منع حدوث هيرجليكيميا (مستوى مرتفع للسكر في الدم) وحموض كيتوني سكري (مضاعفة لمرض السكري تحدث عندما يكون الجسم عاجزاً عن تحويل الجلوكوز لأنه لا يوجد ما يكفي من الإنسولين).

### **الحمل، الإرضاع والخصوبة**

إذا كنت حاملاً أو مرضعة، تعتقدين بأنك حامل أو تخططين أن تحملي، يجب عليك استشارة الطبيب قبل تناول هذا الدواء.

يمنع استعمال هذا الدواء خلال الحمل، لأنّه ليس معروفاً إذا كان يؤثر على الجنين. لذلك، يوصى باستعمال وسائل منع حمل أثناء استعمال هذا الدواء. إذا كنت ترغبين أن تحملي، استشيري طبيبك حول كيفية تغيير العلاج، لأنّه يجب عليك التوقف عن تناول هذا الدواء قبل شهرين على الأقل. إذا حملت أثناء تناولك هذا الدواء، تحدثي فوراً مع الطبيب، لأنّه قد تكون هناك ضرورة لتغيير علاجك.

يُمنع استعمال هذا الدواء إذا كنت مريضة، لأنه ليس معروفاً إذا كان ينتقل عن طريق حليب الأم.

#### السيادة واستعمال الماكينات

ليس من المتوقع أن يؤثر أوزيميبك على قدرتك على السيادة أو استعمال الماكينات. إذا كنت تستعمل هذا الدواء بالدمج مع سلفونيل بوريا أو إنسولين، قد تتطور لديك حالة انخفاض مستوى سكر الدم (Hypoglycemia) التي يمكن أن تؤثر على قدرة التركيز لديك. يُمنع السيادة أو استعمال الماكينات إذا كانت لديك أعراض انخفاض مستوى سكر الدم. راجع البند 2 "تحذيرات خاصة متعلقة باستعمال الدواء" لمعلومات عن ارتفاع خطر انخفاض مستوى السكر في الدم، وفي البند 4 لعلامات التحذير لانخفاض مستوى السكر في الدم. توجه إلى الطبيب للحصول على معلومات إضافية.

أحد الأعراض الجانبية الشائعة للدواء هي دوخة التي قد تؤثر لدى بعض المتعالجين في القدرة على القيادة أو تشغيل الماكينات.

#### معلومات مهمة عن قسم من مركبات الدواء

يحتوي هذا الدواء على أقل من 1 ميلمول من الصوديوم (23 ملخ) للجرعة، أي أنه "خالي من الصوديوم" عملياً.

### 3. كيف تستعمل أوزيميبك؟

يجب استعمال الدواء دائمًا حسب تعليمات الطبيب. يجب عليك الفحص مع الطبيب أو الصيدلي إذا لم تكن متأكداً فيما يتعلق بالجرعة وبطريقة العلاج بالدواء. الجرعة وطريقة العلاج سيحددهما الطبيب، فقط.

#### الجرعة المتبعة عادة هي:

- الجرعة البدئية هي 0.25 ملخ مرّة في الأسبوع، لمدة أربعة أسابيع.
  - بعد أربعة أسابيع، سيقوم الطبيب برفع جرعتك إلى 0.5 ملخ مرّة في الأسبوع.
  - قد يرفع الطبيب جرعتك إلى 1 ملخ مرّة في الأسبوع، إذا كان مستوى السكر في دمك غير متوازن بصورة كافية بواسطة جرعة 0.5 ملخ، مرّة في الأسبوع.
- يُمنع تغيير الجرعة إلا إذا أعطاك الطبيب التعليمات القيام بذلك.

يُمنع تجاوز الجرعة الموصى بها.

#### ما هي طريقة إعطاء أوزيميبك

يُعطى أوزيميبك بحقنة تحت الجلد. يُمنع حقنها في الوريد أو في العضلة.

- الأماكن الأفضل للحقن هي القسم الأمامي من الخذين، القسم الأمامي من الخاصرة (البطن) أو القسم العلوي من الذراع.
  - قبل استعمال القلم للمرة الأولى، سيقوم الطبيب أو الممرضة بإرشادك بكيفية استعماله.
- تعليمات الاستعمال مفصلة لاحقاً في هذه النشرة.

#### متى يجب استعمال أوزيميبك

- يجب عليك استعمال هذا الدواء مرّة في الأسبوع، في نفس اليوم من الأسبوع، إذا أمكن.
- بإمكانك حقن الدواء لنفسك في كل ساعة من اليوم – دون علاقة بوجبات الطعام.

من أجل مساعدتك في تذكر حقن الدواء مرّة في الأسبوع فقط، يوصى بتسجيل اليوم الذي اخترته من الأسبوع (مثلا، يوم الأربعاء على العبوة، وتسجيل تاريخ الحقن على العبوة في كل مرة تقوم بالحقن).

عند الضرورة، بإمكانك تغيير يوم الحقن الأسبوعي لهذا الدواء، ما دام قد مرت 3 أيام على الأقل من الحقنة الأخيرة. بعد اختيارك يوماً جديداً للحقن، استمر في الحقن مرّة في الأسبوع.

#### إذا حققت عن طريق الخطأ جرعة أكبر من أوزيميبك

إذا حققت كمية كبيرة أو إذا قام طفل بتناول كمية من الدواء عن طريق الخطأ فتوجه، فوراً إلى الطبيب أو إلى غرفة الطوارئ في المستشفى، وأحضر علبة الدواء معك. قد تتعافى من أعراض جانبية مثل الغثيان.

#### **إذا نسيت استعمال أوزيميبيك**

إذا نسيت حقن جرعة دواء:

- إذا مرّت 5 أيام أو أقل منذ أن كان من المفروض أن تحقن أوزيميبيك، احقن فوراً تذكرة ذلك. بعد ذلك، قم بحقن الجرعة التالية كالمعتاد، في اليوم الثابت.
  - إذا مرّت أكثر من 5 أيام منذ أن كان من المفروض أن تحقن أوزيميبيك، تجاوز الحقنة التي نسيتها. بعد ذلك، احقن الجرعة التالية كالمعتاد، في اليوم الثابت.
- يمنع استعمال جرعة مضاعفة للتعويض عن الجرعة التي نسيت.

يجب الاستمرار في العلاج حسب توصية الطبيب.

حتى إذا طرأ تحسن على حالتك الصحية، يُمنع التوقف عن العلاج بالدواء بدون استشارة الطبيب.

#### **إذا توقفت عن استعمال أوزيميبيك**

يُمنع التوقف عن استعمال هذا الدواء دون التحدث أولاً مع الطبيب. إذا توقفت عن استعمال الدواء، قد ترتفع مستويات السكر في دمك.

**يُمنع تناول الأدوية في الظلام! تتحقق من الملصق على عبوة الدواء ومن الجرعة الدوائية في كل مرة تتناول فيها دواء. ضع النظارات الطبية إذا كنت بحاجة إليها.**

إذا كانت لديك أسلمة إضافية بالنسبة إلى استعمال الدواء فاستشير الطبيب أو الصيدلي.

## **4. الأعراض الجانبية**

كجميع الأدوية، قد يسبب استعمال أوزيميبيك أعراضًا جانبية لدى قسم من المستعملين. لا تندهن عند قراءة قائمة الأعراض الجانبية. من المحمّل ألا تعاني من أيٍ منها.

### **أعراض جانبية خطيرة**

أعراض جانبية شائعة: ممكن أن تؤثر على حتى مستعمل واحد من بين 10 مستعملين

- مضاعفات مرض العيون السكري (اعتلال الشبكية - Retinopathy) - يجب عليك إبلاغ الطبيب إذا كنت تعاني من مشاكل في العينين، مثل تغييرات في الرؤية، خلال فترة العلاج بهذا الدواء.

أعراض جانبية غير شائعة: قد تؤثر على حتى مستعمل واحد من بين 100 مستعمل

- التهاب بنكرياس حاد (acute pancreatitis) قد يسبب ألمًا وخيمًا في البطن والظهر لا ينفهي. عليك التوجه إلى الطبيب فوراً إذا عايشت مثل هذه الأعراض.

أعراض جانبية نادرة: ممكن أن تؤثر على حتى مستعمل واحد من بين 1,000 مستعمل

ردود فعل تحسسية خطيرة (ردود فعل تأفيّة وذمة وعانية). يجب عليك التوجه للحصول على مساعدة طبية فورية وإبلاغ الطبيب فوراً إذا كانت لديك أعراض مثل مشاكل في التنفس، انفاس الحرج، الشفتين، اللسان وأو الحنجرة مع صعوبة في الابتلاع ووتيرة قلب سريعة.

### **أعراض جانبية أخرى**

أعراض جانبية شائعة جداً: ممكن أن تؤثر على أكثر من مستعمل واحد من بين 10 مستعملين

- غثيان - عادة يمر مع مرور الوقت
- إسهال - عادة يمر مع مرور الوقت
- مستوى سكر منخفض في الدم (نقص السكر في الدم) عند استعمال هذا الدواء مع أدوية تحتوي على السلفونيل يوريا أو الإنسولين.

**أعراض جانبية شائعة:** ممكّن أن تؤثّر على حتى مستعمل واحد من بين 10 مستعملين

- نقيّو
- مستوى سكر منخفض في الدم (**Hypoglycemia**) عندما يتم استعمال هذا الدواء سوياً مع أدوية لعلاج السكري يتم إعطاؤها عن طريق الفم غير السلفونيل يوريا أو الإنسولين.

قد تظهر علامات التحذير لمستوى سكر منخفض في الدم بشكل مفاجئ. وقد تشمل: تعرق بارد، جلد شاحب وبارد، صداع، وتيرة قلب سريعة، غثيان أو شعور شديد بالجوع، تغييرات في الرؤية، إحساس بالنعاس أو بالضعف، إحساس بالعصبية، فلق أو ارتباك، صعوبات في التركيز أو الارتجاف.

سيُخبرك الطبيب بكيفية علاج مستوى السكر المنخفض في الدم وماذا يجب عليك أن تفعل إذا لاحظت أعراض التحذير هذه. هناك احتمال أعلى لأن يحدث لديك انخفاض في مستوى السكر في الدم، إذا كنت تتناول بالإضافة سلفونيل يوريا أو إنسولين. قد يقوم الطبيب بتقليل جرعة هذه الأدوية قبل أن تبدأ باستعمال أوزيميبك.

- مشاكل هضم
- التهاب في المعدة (**Gastritis**) – تشمل هذه الأعراض ألم بطن، حالات غثيان أو نقيّو
- الارتجاع أو حرقة المعدة - وتسمى أيضاً مرض ارتجاع معدّي مرئي (**GERD**)
- ألم بطن
- انفاس في البطن
- امساك
- تجشؤات
- حصى مرارة
- دوار
- تعب
- فقدان الوزن
- انخفاض في الشهية
- غازات
- ارتفاع في إنزيمات البنكرياس (مثل ليپاز وأميلاز).

**أعراض جانبية غير شائعة:** ممكّن أن تؤثّر على حتى مستعمل واحد من بين 100 مستعمل

- تغيير في مذاق الطعام والمشروبات
- نبض سريع
- ردود فعل في موضع الحقن – مثل كدمات، ألم، تهيج، حكة وطفح جلدي
- ردود فعل تحسسية مثل طفح، حكة أو شرى
- إبطاء إفراغ محتويات المعدة.

إذا ظهر عرض جانبي، إذا تفاقم أحد الأعراض الجانبية أو إذا عانيت من أعراض جانبية غير مذكورة في النشرة، فعليك استشارة الطبيب.

#### **التبلّغ عن الأعراض الجانبية**

من الممكن تبليغ وزارة الصحة عن أعراض جانبية من خلال الضغط على الرابط "التبلّغ عن أعراض جانبية نتيجة لعلاج دوائي" الموجود على الصفحة الرئيسية في موقع وزارة الصحة ([www.health.gov.il](http://www.health.gov.il)) الذي يحولك إلى استمارة عبر الإنترنّت للتبلّغ عن الأعراض الجانبية، أو عبر دخول الرابط: <https://sideeffects.health.gov.il>

## **5. كيف يخزن الدواء؟**

تجّب التسّمّم! يجب حفظ هذا الدواء، وكلّ دواء آخر، في مكان مغلق، بعيداً عن متناول أيدي و المجال روّية الأولاد وأو الأطفال، وهكذا تتجّب التسّمّم. لا تسبّب النقيّو بدون تعليمات صريحة من الطبيب.

يُمنع تناول الدواء بعد تاريخ انتهاء الصلاحية (**exp. date**) الظاهر على ملصق القلم وعيوة الكرتون. تاريخ انتهاء الصلاحية ينبع إلى اليوم الأخير من نفس الشهر.

## **شروط التخزين:**

### **قبل الفتح:**

يجب الحفظ في الثلاجة ( $2^{\circ}\text{C} - 8^{\circ}\text{C}$ ). يُمنع تجميد أوزيميبك ويُمنع استعمال دواء تم تجميده. يجب إبعاده عن حجرة التبريد (المجمد). يجب الحفاظ عليه من الضوء.

### **خلال الاستعمال:**

- يمكن حفظ القلم لمدة 6 أسابيع بحيث يكون مخزناً في درجة حرارة أقل من  $30^{\circ}\text{C}$ , أو في الثلاجة ( $2^{\circ}\text{C} - 8^{\circ}\text{C}$ ) بعيداً عن حجرة التبريد (المجمد). يُمنع تجميد أوزيميبك ويُمنع استعمال دواء قد تجمد.
- عندما لا تستعمل القلم، حافظ على الغطاء مغلقاً لحمايته من الضوء.

يُمنع استعمال هذا الدواء إذا لاحظت أن المحلول ليس شفافاً وعديم اللون أو تقرباً عديم اللون.

يُمنع إقاء الأدوية في مياه الصرف الصحي أو في سلة المهملات في البيت. قم باستشارة الصيدلي بالنسبة إلى كيفية رمي الأدوية التي لم تعد تستعملها. تساعد هذه التدابير في الحفاظ على البيئة.

## **6. معلومات إضافية**

بالإضافة إلى المركب الفعال، يحتوي الدواء أيضاً على:

Propylene glycol, phenol, disodium phosphate dihydrate, sodium hydroxide/hydrochloric acid (for pH adjustment), water for injections.

كيف يبدو أوزيميبك وماذا تحوي العبوة؟  
أوزيميبك هو محلول شفاف وعديم اللون أو تقرباً عديم اللون، المعد للحقن بواسطة قلم جاهز للاستعمال. يحتوي كل قلم جاهز للاستعمال على 4 ملг سيماقلوتايد في 3 مل محلول، ويزود 4 جرعات. تحتوي كل جرعة على 1 ملг سيماقلوتايد في 0.74 مل.

محلول للحقن أوزيميبك 1 ملг متوفّر بحجم العبوة التالية:

قلم واحد و- 4 إبر أحادية الاستعمال  
NovoFine Plus  
3 أقلام و-12 إبرة أحادية الاستعمال  
NovoFine Plus  
قد لا تسوق كل أحجام العبوات.

اسم صاحب التسجيل وعنوانه  
نوڤو نورديسك م.ض.، شارع عتير يدع 1، كفار سانا 4464301

اسم المنتج وعنوانه  
نوڤو نورديسك أي.إس.، نوڤو ألي، دي.كي-2880، باچسفيرد، الدنمارك

تم تحرير هذه النشرة في ايلار 2023 وفق تعليمات وزارة الصحة.  
رقم تسجيل الدواء في سجل الأدوية الرسمي في وزارة الصحة: 162-09-35750  
لتبسيط قراءة هذه النشرة وتسهيلها ورد النص بصيغة المذكر. مع هذا فالدواء معد لكلا الجنسين.

## تعليمات لطريقة استعمال محلول للحقن أوزيمبيك 1 ملغ في قلم جاهز للاستعمال

اقرأ التعليمات بتمعن قبل استعمال أوزيمبيك قلم جاهز للاستعمال.

تحدد إلى الطبيب، الممرضة أو الصيدلي حول كيفية حقن أوزيمبيك بصورة صحيحة. افحص القلم أولاً من أجل التأكد من أنه يحتوي على أوزيمبيك 1 ملغ، وبعد ذلك تمعن في الرسومات الموجودة أدناه للتعرف على الأجزاء المختلفة للقلم والإبرة.

إذا كنت كفيفًا، أو تعاني من خلل في الرؤية، و كنت غير قادر على قراءة نافذة عداد الجرعات على قلم الحقن، فلا تستعمل قلم الحقن هذا بدون مساعدة. أطلب المساعدة من شخص يرى جيداً ويعرف كيفية استعمال أوزيمبيك قلم جاهز للحقن.

القلم جاهز للاستعمال، ومزود بمنتقي جرعة. يحتوي القلم على 4 ملغ سيماجلوتайд، وبإمكانك اختيار جرعتي 1 ملغ فقط. يحتوي قلم جديد واحد على أربع جرعات 1 ملغ.

استعمل الجدول الموجود في الجزء الداخلي من العبوة من أجل متابعة عدد الحقن التي قمت بحقنها وأوقات الحقن.

هذا القلم معد للاستعمال مع إبر أحدبية الاستعمال من نوع 30G, 31G و 32G، بطول حتى 8 ملم.

إبر نووفارين بلوس مشمولة في العبوة.

### أوزيمبيك قلم حقن جاهز وابرة (نموذج)



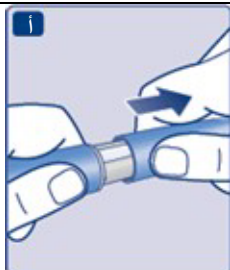
### معلومات هامة

انتبه لهذه التعليمات، إنها هامة لأجل استعمال القلم بصورة آمنة.



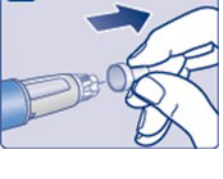
### 1. جهز القلم مع إبرة جديدة

- افحص الاسم والملصق الملون على القلم، من أجل التأكد من أنه يحتوي على أوزيمبيك 1 ملغ. هذا هام خاصة إذا كنت تتناول أكثر من نوع واحد من دواء عن طريق الحقن. استعمال الدواء الخطأ قد يؤدي إلى ضرر لصحتك.
- انزع غطاء القلم.



- افحص إذا كان محلول في القلم صافياً وعديم اللون. أنظر عبر نافذة القلم. إذا كان محلول يبدو عكرًا أو ملوئاً، يُمنع استعمال القلم.

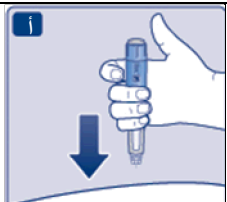


	<p><b>خذ إبرة جديدة</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>افحص لسان الورق وغطاء الإبرة الخارجي تحسباً لضرر قد يمس بالتفقيم. إذا بدا أي ضرر، استعمل إبرة جديدة.</li> <li>انزع لسان الورق.</li> </ul>
	<p><b>تأكد من أنك قمت بتوصيل الإبرة بصورة صحيحة</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ادفع الإبرة بشكل مستقيم إلى داخل القلم.</li> <li>قم بولobتها إلى أن تتصل بقوة.</li> </ul>
	<p><b>الإبرة مقطأة بغضاعين. عليك نزع كلا الغطاءين.</b> إذا نسيت نزع الغطاءين، فلن تقوم بحقن المحلول.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>انزع غطاء الإبرة الخارجي واحفظه لوقت لاحق. ستحتاجه بعد الحقن وذلك لانزع الإبرة عن قلم الحقن بأمان.</li> </ul>
	<p><b>اسحب الغطاء الداخلي للقلم وقم برميه.</b> إذا حاولت إعادةه إلى مكانه، فقد تسبب بوخز نفسك عن طريق الخطأ من الإبرة.</p> <p>قد تظهر قطرة من المحلول في طرف الإبرة. هذا أمر اعتيادي، لكن لا يزال عليك أن تفحص التدفق إذا كنت تستعمل قلمًا جديداً لأول مرة. انظر المرحلة 2 "افحص التدفق في كل قلم جديد".</p> <p>لا تقم بوصل إبرة جديدة بالقلم إلى أن تصبح جاهزاً للحصول على الحقنة.</p>
<b>استعمل دائمًا إبرة جديدة لكل عملية حقن.</b> <span style="color: red;">⚠️</span> من شأن هذا أن يمنع انسداد الإبر، نقل العدوى، تلوث وجرعة غير دقيقة. <b>لا تستعمل أبداً إبرة مُوجّة أو متصرّرة.</b> <span style="color: red;">⚠️</span>	
<h2>2. افحص التدفق في كل قلم جديد</h2> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>إذا كان قلمك قيد الاستعمال، انتقل إلى المرحلة 3 "اختر الجرعة".</li> <li>افحص التدفق فقط قبل أول عملية حقن تقوم بها بكل قلم جديد.</li> <li>قم بتدوير منقى الجرعة حتى علامة فحص التدفق (—) التي تظهر بعد "0" مباشرة. تأكد من أن علامة فحص التدفق تتواجد في خط واحد مع مؤشر الجرعة.</li> </ul>

 <p><b>ب</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أمسك قلم الحقن حيث تكون الإبرة باتجاه الأعلى.</li> <li>اضغط وأمسك زر الحقن إلى أن يعود عداد الجرعات إلى -0.</li> <li>الـ 0 يجب أن يكون مستقيماً بخط واحد مع مؤشر الجرعة.</li> <li>من المفروض أن تظهر قطرة محلول في طرف الإبرة.</li> </ul>
	<p>قد تبقى قطرة صغيرة في طرف الإبرة، لكنها لن تُحقن.</p> <p>إذا لم تظهر قطرة، كرر المرحلة 2: "افحص التدفق في كل قلم جديد"، حتى 6 مرات. إذا لم تظهر قطرة بعد، استبدل الإبرة وكرر المرحلة 2 "افحص التدفق في كل قلم جديد"، مرة أخرى.</p> <p>إذا لم تظهر قطرة محلول بعد، تخلاص من القلم واستعمل قلماً جديداً.</p> <p><span style="color: red;">⚠️</span> تأكد دائمًا من ظهور قطرة في طرف الإبرة قبل أن تستعمل قلماً جديداً لأول مرة.</p> <p>هذه علامة تؤكد بأن محلول يتدفق.</p> <p>إذا لم تظهر قطرة، يُمنع حقن الدواء إطلاقاً، حتى إذا رأيت حركة في عداد الجرعات.</p> <p>هذا الأمر قد يدل على أن الإبرة مسدودة أو مغطوبة.</p> <p>إذا لم تفحص التدفق قبل الحقن الأول في كل قلم جديد، قد لا تحصل على جرعة الدواء التي وصفت لك وعلى التأثير المرغوب من أوزيميبيك.</p>

<b>3. اختر الجرعة</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>قم بتدوير منتقي الجرعة من أجل اختيار 1 ملغ.</li> <li>استمر في التدوير إلى أن يتوقف عداد الجرعات ويظهر 1 ملغ.</li> </ul>
	<p> فقط عداد الجرعات ومؤشر الجرعة سيُظهران أنه تم اختيار 1 ملغ.</p> <p>بالإمكان اختيار 1 ملغ للجرعة فقط. عندما يحتوي قلمك على أقل من 1 ملغ، يقف عداد الجرعات قبل أن يظهر 1 ملغ.</p> <p>منتقي الجرعة يسمع أصوات "كلิก" مختلفة عند تدويره إلى الأمام، إلى الخلف، أو عند الاستمرار وتجاوز 1 ملغ. لا تحسب عدد النقرات "الكلิก" للقلم.</p> <p><span style="color: red;">⚠️</span> استعمل دائمًا عداد الجرعات ومؤشر الجرعة من أجل التأكد أنه قد تم اختيار 1 ملغ، قبل أن تحقن هذا الدواء. لا تقوم بعد "الكلิก" في القلم.</p> <p>1 ملغ في عداد الجرعات يجب أن يبقى بخط مستقيم بشكل دقيق مع مؤشر الجرعة، لضمان حصولك على الجرعة الصحيحة.</p>
	<p>كم بقي من محلول</p>

 <p>• لكي ترى كم بقى من المحلول، استعمل عداد الجرعات: قم ببرم منتقى الجرعة حتى يتوقف عداد الجرعات. إذا كان يبيّن 1، بقى على الأقل 1 ملغ في القلم. إذا توقف عداد الجرعات قبل 1 ملغ، إذن لم تنتق كمية كافية من المحلول لجرعة كاملة من 1 ملغ.</p>
<p>• في حال لم تنتق كمية كافية من المحلول في القلم لجرعة كاملة، لا تستعمله، استعمل قلم أوزيميبيك جديد.</p> <span style="color: red; font-size: 2em;">⚠</span>

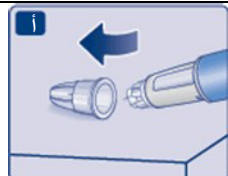
<b>4. احقن جرعة الدواء</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أدخل الإبرة في الجلد بحسب ما أرشدك/أرشدتوك الطبيب أو الممرضة.</li> <li>• تأكّد من أنك قادر على رؤية عداد الجرعات. لا تعطه بأصابعك. هذا الأمر ممكّن أن يعرقل عملية الحقن.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• اضغط على زر الحقن وأبقه مضغوطاً. انظر إلى عداد الجرعات وهو يعود إلى 0. يجب أن يكون الـ 0 بخط مستقيم مع مؤشر الجرعة. من المحتمل أن تسمع أو أن تشعر بـ "كلิก".</li> <li>• استمر بالضغط على زر الحقن وأبق على الإبرة في الجلد.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• قم بالعد ببطء إلى 6، في الوقت الذي تستمر فيه بالضغط على زر الحقن.</li> <li>• إذا أخرجت الإبرة أبكر من اللازم، من الممكن أن تشهد تدفق للمحلول يخرج من طرف الإبرة، إذا حصل هذا الأمر، فأنت لم تحصل على الجرعة كاملة.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أخرج الإبرة من الجلد. الآن يمكن تحرير زر الحقن.</li> <li>• إذا ظهر دم في موقع الحقن، اضغط بلطف.</li> </ul>
<p>من المحتمل أن تشاهد قطرة محلول في طرف الإبرة بعد عملية الحقن. هذه حالة اعتيادية وهي لا تؤثر على الجرعة التي تحصل عليها.</p>	
<p>• انظر دائمًا في عداد الجرعات لمعرفة كم ملغ أنت تحقن. أمسك زر الحقن مضغوطاً إلى أن يعود عداد الجرعة إلى 0.</p> <span style="color: red;">⚠</span>	
<p>كيف يمكن تشخيص إبرة مسدودة أو معطوبة</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- إذا لم يظهر 0 في عداد الجرعات بعد الضغط المتواصل على زر الحقن، من المحتمل أن تكون قد استعملت إبرة مسدودة أو معطوبة.</li> <li>- في حالة كهذه لم تحصل على دواء – بالرغم من أن عداد الجرعات قد تقدم من الجرعة الأصلية التي قمت بتحديدها.</li> </ul>	

### كيف نتعامل مع إبرة مسدودة

استبدل الإبرة كما هو مذكور في المرحلة 5 "بعد الحقن"، وكرر كل المراحل ابتداءً من المرحلة 1 "جهز القلم مع إبرة جديدة" وما بعد. تأكد بأنك تختار الجرعة الكاملة المطلوبة لك.

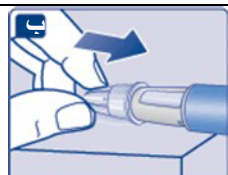
لا تتمس إطلاقاً عدّاد الجرعات أثناء عملية الحقن. هذا الأمر قد يعرقل الحقن.

### 5. بعد الحقن



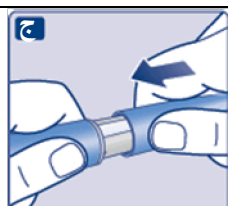
- قم برمي الإبرة دائماً بعد كل عملية حقن من أجل ضمان عمليات حقن صحية ونفادى الإبر المسدودة. إذا كانت الإبرة مسدودة، فلن تقوم بحقن الدواء نهائياً.

قم بـ **يادخال طرف الإبرة إلى داخل غطاء الإبرة الخارجي على سطح مستوي**، بدون لمس الإبرة أو الغطاء الخارجي للإبرة.



- في اللحظة التي تصبح فيها الإبرة مغطاة، ادفع بـ **بذر غطاء الإبرة الخارجي إلى أن ينغلق على الإبرة تماماً**.

أخرج الإبرة بحركة دائيرية وقم برميها بـ **بذر** وفقاً لتعليمات الطبيب، الممرضة، الصيدلي أو السلطات المحلية



- ركب غطاء القلم على القلم بعد كل استعمال، لحماية محلول من الضوء.

عندما ينبغي رمي القلم، قم بالتخليص منه **بدون الإبرة** وفقاً لتعليمات الطبيب، الممرضة، الصيدلي أو السلطات المحلية.

لا تحاول أبداً إعادة غطاء الإبرة الداخلي على الإبرة. فأنت قد تخز نفسك بالإبرة.

أخرج الإبرة من القلم بعد كل عملية حقن فوراً.

هذا قد يقلل من خطرة حصول انسداد في الإبر، نقل حالات عدوى، تلوث، تسرب محلول وجرعة غير دقيقة.

### معلومات مهمة إضافية

أبعد دائماً القلم والإبر عن مجال رؤية ومتناول أيدي الآخرين، خاصة الأطفال.

لا تشارك بالقلم أبداً أو الإبر مع أشخاص آخرين.

مطلوب من المعالجين توخي الحذر الشديد أثناء التعامل مع إبر مستعملة لمنع حصول إصابة ونقل عدوى من الإبر.

### الاعتناء بالقلم

اعتن بالقلم بـ **بذر**. فالعنایة غير الحذرة أو الاستعمال الخاطئ قد يؤدي إلى جرعة غير دقيقة. إذا حصل هذا الأمر، فقد لا تحصل على التأثير المرغوب من هذا الدواء.

- لا ترك القلم في السيارة أو في مكان آخر من المحتمل أن يسخن أو يبرد فيه أكثر مما ينبغي.
- يُمنع حفن أوزيمبيك تم تجميده. إذا فعلت ذلك، أنت قد لا تحصل على التأثير المرغوب من هذا الدواء.
- يُمنع حفن أوزيمبيك الذي تعرض لضوء الشمس المباشر. إذا فعلت ذلك، أنت قد لا تحصل على التأثير المرغوب من هذا الدواء.
- يُمنع تعرض القلم للغبار، للأوساخ أو للسوائل.
- يُمنع غسل، غمر، أو تزييت القلم. يمكن تنظيفه بسائل تنظيف معتدل يوضع على قطعة قماش رطبة.
- يُمنع إسقاط القلم ويُمنع ضربه على أسطح صلبة. إذا أوقعت القلم أو إذا كنت تشک بوجود مشكلة، قم بتركيب إبرة جديدة وافحص التدفق قبل أن تحفن الدواء.
- يُمنع محاولة إعادة تعبئته القلم من جديد. عندما يفرغ ينبغي رميها.
- يُمنع محاولة إصلاح القلم أو تفكيكه.