

เซมากลูไทด์
ความแรง 1.34 มิลลิกรัมต่อ 1 มิลลิลิตร
ชนิดยาฉีด
ชื่อการค้า Ozempic® 0.25 mg
(โอเซ็มพิค® 0.25 มิลลิกรัม)

1. ยานี้คืออะไร

1 ยานี้มีชื่อว่าอะไร

ยานี้มีชื่อว่า เซ-มา-กลู-ไทด์ ความแรง 1.34 มิลลิกรัม ต่อสารละลาย 1 มิลลิลิตร

2 ยานี้ใช้เพื่ออะไร

รักษาโรคเบาหวานประเภทที่ 2 โดยใช้เป็นยาเดี่ยวหรือร่วมกับยาอื่น เพื่อควบคุมระดับน้ำตาลในเลือด ในผู้ป่วยที่เป็นโรคหัวใจและหลอดเลือดด้วย ยานี้จะใช้เพื่อลดความเสี่ยงของการเกิดภาวะหัวใจและหลอดเลือดที่รุนแรง เช่น หัวใจวาย หลอดเลือดในสมองแตก หรือเสียชีวิต

2. ข้อควรระวังก่อนใช้ยา

1 ห้ามใช้ยานี้เมื่อไร

เคยแพ้ยานี้ หรือ ส่วนประกอบของยานี้

2 ข้อควรระวังเมื่อใช้ยานี้

ไม่ใช้ยานี้ ถ้าท่านอายุน้อยกว่า 18 ปี

ไม่ควรใช้ในผู้ป่วยโรคเบาหวานชนิดที่ 1 เนื่องจากยานี้ไม่ใช่อินซูลิน

ไม่ใช้ยานี้ ถ้าตั้งท้องหรือให้นมลูก

เป็นโรคจอประสาทตาเสื่อมจากเบาหวาน และกำลังใช้อินซูลินอยู่ เนื่องจากยานี้อาจทำให้การมองเห็นของท่านแยลงได้

มีภาวะหัวใจล้มเหลวระยะรุนแรง ไม่แนะนำให้ใช้ยาเซมากลูไทด์

ให้ปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร ในกรณีต่อไปนี้

- ปวดท้องและปวดหลังรุนแรงต่อเนื่อง ซึ่งอาจเป็นอาการของโรคตับอ่อนอักเสบ
- หากท่านใช้หรือจะใช้ยาอื่นร่วมด้วย เช่น ยารักษาเบาหวานในกลุ่มซัลโฟนิลยูเรีย อินซูลิน วาร์ฟาริน ยาสมุนไพร หรือผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร

- หากท่านกำลังใช้อินซูลิน แพทย์ของท่านจะแนะนำวิธีลดขนาดยาอินซูลินและเพิ่มความถี่ของการเจาะวัดระดับน้ำตาลในเลือด เพื่อป้องกันภาวะระดับน้ำตาลในเลือดสูง และภาวะเลือดเป็นกรดจากเบาหวาน ซึ่งอาจเกิดขึ้นหากไม่สามารถควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดได้

3. วิธีใช้ยา

3.1 ใช้ยาได้อย่างไร

- ใช้ยาตามคำแนะนำของแพทย์หรือเภสัชกร หรือตามฉลากยาที่ได้รับจากโรงพยาบาล เพราะขนาดและระยะเวลาในการใช้ยานี้ขึ้นกับชนิดและความรุนแรงของโรค
- ตรวจสอบชื่อและความแรงบนฉลากปากกา ก่อนใช้
- **ฉีดยาเข้าใต้ผิวหนังตามขนาดที่แพทย์สั่ง** ตำแหน่งที่เหมาะสมที่สุด คือ ต้นขา หน้าท้อง หรือ ต้นแขน
- ขนาดยาเริ่มต้น 0.25 มิลลิกรัม ฉีดสัปดาห์ละ 1 ครั้ง เป็นเวลา 4 สัปดาห์ แล้วแพทย์จะเพิ่มเป็น 0.5 มิลลิกรัม ถ้าน้ำตาลในเลือดยังสูง แพทย์จะเพิ่มเป็น 1 มิลลิกรัม
- **ฉีดยานี้สัปดาห์ละ 1 ครั้ง** ในวันเดียวกันของแต่ละสัปดาห์ โดยฉีดเวลาใดก็ได้ของวัน ไม่ต้องคำนึงถึงมื้ออาหาร
- หากจำเป็นต้องเปลี่ยนวันที่ฉีดยาในแต่ละสัปดาห์ ให้ฉีดห่างจากวันที่ท่านฉีดยาครั้งล่าสุดอย่างน้อย 3 วัน
- **ใช้เข็มใหม่ทุกครั้ง** และห้ามใช้ปากกาฉีดยานี้ร่วมกับผู้อื่น
- **ห้ามใช้** ถ้าสารละลายถูกแช่แข็ง ไม่ใสและมีสี หรือหมดอายุหลังจากวันที่ระบุบนฉลากกล่องหรือฉลากปากกา

3.2 หากลืมฉีดยาควรทำอย่างไร

- **ลืมไม่เกิน 5 วัน** ให้ฉีดยานี้ทันทีที่นึกขึ้นได้ จากนั้นให้ฉีดยาครั้งต่อไปตามปกติ ตามวันที่ท่านเลือกไว้
- **ลืมเกินกว่า 5 วัน** ไม่ต้องฉีดยาในสัปดาห์นั้น และให้ฉีดยาครั้งต่อไปตามปกติตามวันที่ท่านเลือกไว้
- **ห้ามฉีดยาเพิ่มเป็น 2 เท่า** เพื่อทดแทนยาที่ลืมฉีด เพราะอาจเกิดอันตรายได้

3.3 ถ้าฉีดยานี้เกินขนาดที่แนะนำควรทำอย่างไร

- ให้สังเกตอาการอย่างใกล้ชิด หากมีอาการผิดปกติที่รุนแรง เช่น คลื่นไส้ อาเจียน ท้องเสีย ให้รีบไปโรงพยาบาลทันทีพร้อมยานี้หรือบรรจุภัณฑ์

4. ข้อควรปฏิบัติระหว่างการใช้อย่าง

- **ห้าม** หยุดยาหรือปรับขนาดยาเอง ควรใช้ยานี้อย่างต่อเนื่องตามคำแนะนำของแพทย์หรือเภสัชกร
- พบแพทย์ตามนัดอย่างสม่ำเสมอ เพื่อติดตามผลการรักษาหรืออันตรายจากการใช้ยา
- ต้องใช้ยานี้ตามแพทย์สั่งเท่านั้น หากมีอาการวิงเวียนจะเป็นลมให้รีบปรึกษาแพทย์
- หากใช้ยานี้แล้วมีอาการคลื่นไส้ อาเจียนหรือท้องเสียรุนแรง ควรดื่มน้ำมากๆ เพื่อป้องกันการขาดน้ำ โดยเฉพาะหากท่านเป็นโรคไต
- คุมอาหารและออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอตามคำแนะนำของแพทย์

5. อันตรายที่อาจเกิดจากยา

5.1 อาการที่ต้องรีบไปพบแพทย์ทันที

- ลมพิษ บวมใต้ชั้นผิวหนัง บวมที่ใบหน้า เปลือกตา ริมฝีปาก ลิ้น และ/หรือ ลำคอ มีอาการกลืนลำบาก
 - หน้ามืด เป็นลม แน่นหน้าอก หายใจลำบาก
 - ผื่นแดง ตุ่มพอง ผิวหนังหลุดลอก มีฝ้าตามผิวหนัง
 - การมองเห็นผิดปกติ ตาพร่ามัว การมองเห็นลดลง
 - ปวดท้องอย่างรุนแรง ปวดร้าวไปที่หลัง
- "ให้หยุดยาแล้วรีบไปพบแพทย์ทันที"**

5.2 อาการที่ไม่จำเป็นต้องรีบไปพบแพทย์ ยกเว้นกรณีมีอาการรุนแรง

- คลื่นไส้ อาเจียน ท้องเสีย ท้องผูก
- อาการน้ำตาลในเลือดต่ำ เช่น ใจสั่น เหงื่อออก หิวมาก ปวดหัว กระสับกระส่าย วิงเวียน เป็นลม
- อาหารไม่ย่อย ปวดท้อง กรดไหลย้อนหรือแสบร้อนกลางอก เรอเปรี้ยว นิวในถุงน้ำดี ท้องอืด ไม่สบายท้อง
- เวียนหัว อ่อนเพลีย รู้สึกเหนื่อย
- เบื่ออาหาร การรับรสเปลี่ยนไป น้ำหนักลด

- ชีพจรเต้นเร็ว
 - บริเวณที่ฉีดยามีผื่น คัน บวม แดง ปวด
- “เป็นอาการที่ไม่จำเป็นต้องหยุดยา แต่ถ้ามีอาการรุนแรงให้ไปพบแพทย์”**

VV-LAB-089122

6. ควรเก็บยานี้อย่างไร

- เก็บไว้ในบรรจุภัณฑ์เดิมตามที่ได้รับมา
- เก็บยาให้พ้นแสง
- ห้ามเก็บในช่องแช่แข็ง
- เก็บยาให้พ้นมือและสายตาเด็ก
- ก่อนเปิดใช้ เก็บในตู้เย็นที่อุณหภูมิ 2 - 8 องศาเซลเซียส โดยเก็บให้ห่างจากจุดปล่อยลมในตู้เย็น
- หลังเปิดใช้ ยามีอายุ 6 สัปดาห์หลังเปิดใช้ สามารถเก็บในตู้เย็นที่อุณหภูมิ 2 - 8 องศาเซลเซียสและเก็บให้ห่างจากจุดปล่อยลมในตู้เย็น หรือนอกตู้เย็นที่อุณหภูมิต่ำกว่า 30 องศาเซลเซียส
- สวมปลอกปากกาไว้กับด้ามเสมอ เพื่อป้องกันยาจากแสง

7. ลักษณะและส่วนประกอบของยา

- **ลักษณะยา** ยาอยู่ในรูปแบบปากกาพร้อมฉีด ปากกา 1 ด้ามบรรจุสารละลายใส ไม่มีสี 1.5 มิลลิลิตร
- **ตัวยาสําคัญ** เซมากลูไทด์
- **ส่วนประกอบอื่นๆ** ไดโซเดียม ฟอสเฟต ไดไฮเดรต (disodium phosphate dihydrate) โพรพิลีน ไกลคอล (propylene glycol) ฟีนอล (phenol) กรดไฮโดรคลอริก (hydrochloric acid) โซเดียมไฮดรอกไซด์ (sodium hydroxide) และน้ำ (water)

ผลิต Novo Nordisk A/S, Bagsværd, Denmark

นำเข้า บริษัท โนว์ นอร์ดิสค์ ฟาร์มา (ประเทศไทย) จำกัด กรุงเทพฯ

ภาษาข้อมูลเพิ่มเติมทางเว็บไซต์ของ อย.

<http://www.fda.moph.go.th/sites.oss/Pag>

[/Main.aspx](http://www.fda.moph.go.th/sites.oss/Pag)

<http://ndi.fda.moph.go.th>

เอกสารนี้ปรับปรุงครั้งล่าสุดเมื่อ

วันที่ได้รับอนุมัติ จาก อย.

ข้อมูลยานี้เป็นข้อมูลโดยย่อ
หากมีข้อสงสัยให้ปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร

**คำแนะนำวิธีการใช้โอเซมพิค® 0.25 มิลลิกรัม
รูปแบบสารละลายสำหรับฉีดบรรจุอยู่ในปากกา
ฉีดยาชนิดพร้อมใช้**

โปรดอ่านคำแนะนำวิธีการใช้อย่างละเอียด

บนใบโอเซมพิค® รูปแบบปากกาฉีดยาชนิดพร้อมใช้

**ไม่ควรใช้ปากกาฉีดยาจนกว่าท่านจะได้รับการ
อบรมที่เหมาะสมจากแพทย์หรือพยาบาลของท่าน**
ผู้เชี่ยวชาญนี้ตามแพทย์สั่งเท่านั้น

จากการตรวจสอบปากกาฉีดยาของท่านเพื่อให้มั่นใจ
เป็นยาโอเซมพิค® 0.25 มิลลิกรัม และดู
เพื่อบรรณาด้านล่างเพื่อทำความเข้าใจถึงส่วนประกอบ
ต่างๆ ของปากกาและเข็มฉีดยาของท่าน

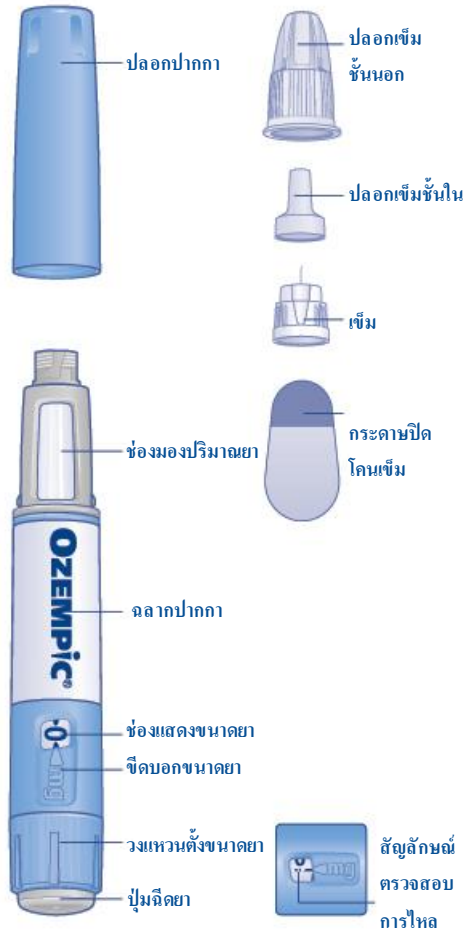
**หากท่านเป็นผู้พิการทางสายตา หรือมีสายตาไม่ดี
จะไม่สามารถอ่านตัวเลขแสดงขนาดยาบนด้าม
ปากกาได้ ท่านไม่ควรใช้ปากกานี้โดยไม่มีผู้ช่วย
ถือ**

ท่านควรขอความช่วยเหลือจากผู้ที่มีสายตาดีที่ได้รับการ
อบรมการใช้โอเซมพิค® รูปแบบปากกาฉีดยาชนิด
พร้อมใช้

ปากกาฉีดยาของท่านเป็นปากกาฉีดยาชนิดพร้อมใช้ที่
มาตรฐานตั้งขนาดยาได้ ที่ประกอบด้วยยา
มากสุด 2 มิลลิกรัม และท่านสามารถตั้งขนาดยาได้
ขนาดเดียวคือ 0.25 มิลลิกรัม ปากกาฉีดยาของ
ท่านได้รับการออกแบบมาให้ใช้กับเข็มชนิดใช้ครั้ง
เดียว โนวาฟายน์® และโนวาทวิส® ที่มีขนาดความยาว
เกิน 8 มิลลิเมตร

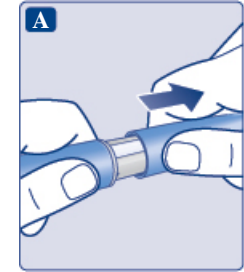
เข็มฉีดยาโนวอฟายน์® พลัส บรรจุอยู่ในกล่อง

**โอเซมพิค® ปากกาฉีดยาชนิดพร้อมใช้ และ
เข็มฉีดยา (ตัวอย่าง)**

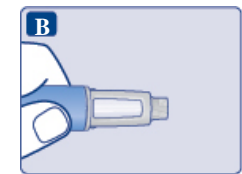


**1. เตรียมปากกาฉีดยาของท่าน พร้อมกับเข็มฉีดยา
อันใหม่**

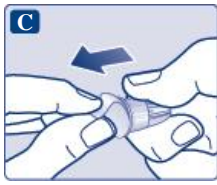
- **ตรวจสอบชื่อและสีฉลากบนปากกาของท่านก่อน**
เพื่อให้แน่ใจว่าเป็นโอเซมพิค® ขั้นตอนนี้เป็นขั้นตอน
ที่สำคัญถ้าท่านมียาที่ต้องฉีดมากกว่า 1 ชนิด
การใช้ยาผิดอาจเป็นสาเหตุทำให้ท่านเกิดอันตรายที่
รุนแรงได้
- **ดึงปลอกปากกาออก**



- **ตรวจสอบยาที่บรรจุในปากกาของท่าน ต้องเป็น
สารละลายใส และไม่มีสี โดยการดูที่ช่องมอง
ปริมาณยาบนด้ามปากกา ห้ามใช้ปากกาฉีดยานี้
ถ้าสารละลายมีลักษณะขุ่นหรือมีสี**



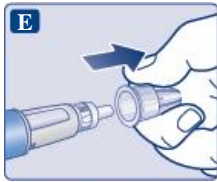
- **นำเข็มฉีดยาอันใหม่ขึ้นมา ตรวจสอบกระดาศปิด
โคนเข็มและปลอกเข็มชั้นนอกซึ่งอาจส่งผลต่อความ
ปราศจากเชื้อ หากพบความเสียหายให้ใช้เข็มใหม่
แทน**
- **ดึงแผ่นกระดาศปิดโคนเข็มออก**



- สวมเข็มบนปลายปากกา แล้วหมุนให้แน่น



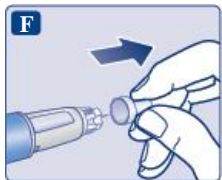
- ดึงปลอกเข็มขึ้นนอกออก และเก็บไว้ใช้ภายหลัง ท่านจะต้องนำมาใช้สำหรับถอดเข็มออกจากปากกา อย่างปลอดภัย ภายหลังจากที่ฉีดยาเสร็จแล้ว



- ดึงปลอกเข็มขึ้นในออก แล้วทิ้งไป อย่าพยายามที่จะสวมปลอกเข็มขึ้นในกลับเข้าไปอีก เพราะอาจทำให้ท่านถูกเข็มทิ่มได้


อาจเห็นหยดของสารละลายยาที่ปลายเข็ม ซึ่งเป็นเรื่องปกติ แต่ท่านจะต้องตรวจสอบการไหลของสารละลาย ก่อนใช้ปากกาตามใหม่ทุกครั้ง ดูขั้นตอนที่ 2 'การตรวจสอบการไหลของสารละลาย'

ท่านต้องไม่สวมเข็มใหม่บนปลายปากกาจนกว่าท่านจะพร้อมสำหรับการฉีดยา



- ⚠ เปลี่ยนเข็มฉีดยาอันใหม่ทุกครั้งที่ท่านฉีดยาแต่ละครั้ง เพื่อป้องกันหัวเข็มอุดตัน การปนเปื้อน การติดเชื้อ และการได้รับยาในปริมาณที่ไม่ถูกต้อง
- ⚠ ห้ามใช้เข็มทิ้งหรือเสียหาย

2. การตรวจสอบการไหลของสารละลาย

- ก่อนใช้ปากกาตามใหม่ฉีดยาทุกครั้ง ให้ตรวจสอบการไหลของสารละลาย ถ้าท่านมีการใช้ปากกาตามนั้นเพื่อฉีดยาแล้ว ให้ไปขั้นตอนที่ 3 'การตั้งขนาดยา'
- หมุนวงแหวนตั้งขนาดยาจนช่องแสดงขนาดยาตรงกับสัญลักษณ์ที่ตรวจสอบการไหลดังนี้ ()



- ถือปากกาให้อยู่ในแนวตั้ง ปลายเข็มชี้ขึ้น กดปุ่มฉีดยาค้างไว้ จนช่องแสดงขนาดยากลับมาที่ 0 โดยขีดบอกขนาดยาต้องอยู่ตรงกับเลข 0 ควรมองเห็นหยดของสารละลายที่ปลายเข็ม



หยดเล็ก ๆ ของสารละลายอาจยังคงอยู่ที่ปลายเข็ม แต่จะไม่ถูกฉีดเข้าไป

ถ้าไม่มีหยดของสารละลายออกมาที่ปลายเข็ม ให้ทำขั้นตอนที่ 2 'การตรวจสอบการไหลของสารละลาย' ซ้ำ หากทำซ้ำถึง 6 ครั้ง แล้วยังไม่เห็นหยดของสารละลายให้เห็น ให้เปลี่ยนเข็มและเริ่มทำตามขั้นตอนที่ 2 'การตรวจสอบการไหลของสารละลาย' เพื่อตรวจสอบการไหลของสารละลายอีกครั้ง

หากยังไม่เห็นหยดของสารละลายยา ให้ท่านทิ้งปากกา นั้นและใช้ปากกาตามใหม่

⚠ ท่านต้องมั่นใจว่าเห็นหยดของสารละลายออกมาที่ปลายเข็มเสมอ ก่อนใช้ปากกาฉีดยาตามใหม่ทุกครั้ง เพื่อให้มั่นใจว่าสารละลายไหลออกได้ ถ้าไม่มีหยดของสารละลายให้เห็น ท่านจะต้องไม่ฉีดยา แม้ว่าตัวเลขในช่องแสดงขนาดยาจะมีการเคลื่อนที่ก็ตาม เนื่องจากเข็มฉีดยาอุดตันหรือเสียหาย ถ้าท่านไม่ตรวจสอบการไหลของยา ก่อนใช้ปากกาตามใหม่ทุกครั้ง ขนาดยาที่ท่านได้รับอาจไม่ตรงตามที่แพทย์สั่ง และทำให้ไม่ได้ผลในการรักษา

3. การตั้งขนาดยา

หมุนวงแหวนตั้งขนาดยาเพื่อเลือกขนาดยาที่ 0.25 มิลลิกรัม

หมุนวงแหวนตั้งขนาดยาไปเรื่อยๆ จนช่องแสดงขนาดยาหยุดที่เลข 0.25 มิลลิกรัม



บริเวณช่องแสดงขนาดยาและขีดบอกขนาดยาจะแสดงตัวเลข 0.25 มิลลิกรัม ตามที่ตั้งไว้

เมื่อหมุนวงแหวนตั้งขนาดยาจะมีเสียงกริก ซึ่งเสียงกริกนี้จะแตกต่างกันไปเมื่อหมุนไปข้างหน้า ถอยหลัง หรือหมุนผ่านตัวเลข 0.25 มิลลิกรัม ห้ามนับเสียงกริกในการตั้งขนาดยา

WV-LAB-089122

ก่อนฉีดยา ดูขนาดยาที่ตั้งว่าเป็น 0.25 มิลลิกรัม จากช่องแสดงขนาดยาและขีดบอกระดับยาเสมอก่อนการฉีดยา

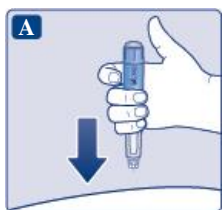
เมนับเสียงกริกของปากกา

วงแสดงขนาดยา 0.25 มิลลิกรัม ที่ตั้งจะต้องตรงพอดี ขีดบอกระดับขนาดยา เพื่อให้มั่นใจว่าท่านจะได้รับยาในขนาดที่ถูกต้อง

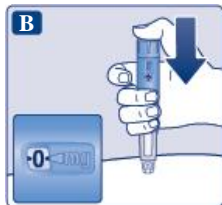
การฉีดยา

แทงเข็มฉีดยาลงบนผิวหนังของท่านตามวิธีการที่แพทย์หรือพยาบาลของท่านสอนไว้

ต้องมั่นใจว่าท่านสามารถมองเห็นตัวเลขแสดงขนาดยา ระวังอย่าให้นิ้วมือบดบังบริเวณที่แสดงตัวเลขขนาดยา เพราะอาจขัดขวางการฉีดยาได้



กดปุ่มฉีดยาค้างไว้จนกระทั่งช่องแสดงขนาดยาแสดงเลข 0 ตัวเลข 0 ต้องตรงกับขีดบอกระดับขนาดยา ท่านอาจรู้สึกหรือได้ยินเสียงกริก



คาเข็มไว้ใต้ผิวหนังหลังจากที่ตัวเลขแสดงขนาดยา กลับมาที่เลข 0 และให้นับ 1 ถึง 6 ซ้ำ ๆ ทั้งนี้ เพื่อให้แน่ใจว่าท่านได้รับขนาดยาครบตามขนาด

- ถ้าท่านถอนเข็มออกก่อน ท่านอาจเห็นสารละลายออกมาจากปลายเข็มเป็นสาย ถ้าเป็นเช่นนั้น แสดงว่าท่านจะได้รับขนาดยาไม่ครบ



- ดึงเข็มออกจากผิวหนังของท่าน ถ้ามีเลือดออกบริเวณที่ฉีดยา ให้กดปิดไว้เบาๆ ห้ามถูบริเวณดังกล่าว



หลังฉีดยาท่านอาจเห็นหยดสารละลายที่ปลายเข็มซึ่งเป็นเรื่องปกติและไม่มีผลต่อขนาดยาที่ท่านได้รับ

- ⚠ ให้ดูที่ช่องแสดงขนาดยาเสมอเพื่อให้รู้จำนวน มิลลิกรัมของยาที่ท่านฉีด ยังคงกดปุ่มฉีดยาค้างไว้จนกระทั่งตัวเลขแสดงขนาดยากลับมาที่เลข 0

จะทราบได้อย่างไรถ้าเข็มฉีดยาอุดตันหรือเสียหาย

- ถ้าไม่ปรากฏเลข 0 ที่ช่องแสดงขนาดยา หลังจากที่ได้กดปุ่มฉีดยาค้างต่อเนื่องไว้ แสดงว่าท่านได้ใช้เข็มที่อุดตันหรือเสียหาย
- ในกรณีดังกล่าวท่านจะยังไม่ได้รับยาใด ๆ เข้าไป แม้ว่าตัวเลขแสดงขนาดยาจะมีการเคลื่อนจากตำแหน่งของขนาดยาตั้งต้นที่ท่านได้ตั้งไว้

จะทำอย่างไรกับเข็มฉีดยาที่อุดตัน

ให้เปลี่ยนเข็มตามขั้นตอนที่ 5 'หลังการฉีดยา' และให้ทำทุกขั้นตอนซ้ำใหม่โดยเริ่มตั้งแต่ขั้นตอนที่ 1 'เตรียมปากกาฉีดยาของท่าน พร้อมกับเข็มฉีดยาใหม่' และต้องตรวจสอบให้แน่ใจว่าท่านตั้งขนาดยาตรงตามขนาดยาที่ท่านต้องได้รับ

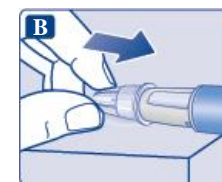
เวลาที่ท่านฉีดยา ห้ามจับบริเวณช่องแสดงขนาดยา เพราะอาจขัดขวางการฉีดยาได้

5. หลังการฉีดยา

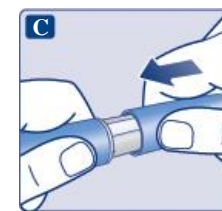
- สอดปลายเข็มเข้าไปในปลอกเข็มชั้นนอกที่วางบนพื้นเรียบโดยไม่ต้องจับเข็มหรือปลอกเข็มชั้นนอก



- เมื่อปลายเข็มถูกสอดเข้าไปในปลอกเข็มชั้นนอกแล้วให้กดปลอกเข็มชั้นนอกอย่างระมัดระวังจนปิดสนิท
- คลายเกลียวเพื่อถอดเข็มออกและนำไปทิ้งอย่างระมัดระวัง ตามคำแนะนำของท้องถิ่น สอบถามแพทย์ พยาบาล หรือเภสัชกรของท่านเกี่ยวกับการทิ้งของมีคม



- สวมปลอกปากกาหลังการใช้แต่ละครั้งเพื่อป้องกันแสง



ให้ทิ้งเข็มฉีดยาหลังการใช้แต่ละครั้งทุกครั้ง เพื่อความสะดวกในการฉีดครั้งต่อไปและป้องกันเข็มอุดตัน ท่านต้องไม่ฉีดยาหากทราบว่าเข็มอุดตัน

เมื่อปากกาที่ใช้ไม่มียาเหลือแล้ว ให้ทิ้งปากกานั้นโดยที่ไม่มีเข็มติดอยู่ ตามคำแนะนำของแพทย์ พยาบาล เภสัชกร หรือหน่วยงานท้องถิ่นของท่าน

⚠ ห้ามสวมปลอกเข็มชั้นในเข้ากับเข็ม เพราะ
ท่านอาจถูกเข็มทิ่มแทงได้

**⚠ ควรถอดเข็มออกจากปากกาหลังการฉีดยา
ทันทีทุกครั้ง**

การถอดเข็มนี้จะช่วยป้องกันเข็มอุดตัน การปนเปื้อน
การติดเชื้อ การรั่วไหลของยา และการได้รับยาใน
ปริมาณที่ไม่ถูกต้อง

⚠ ข้อมูลอื่นที่สำคัญเพิ่มเติม

เก็บปากกาและเข็มฉีดยาให้พ้นสายตาและพ้นมือ
ผู้อื่น โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเด็ก

ห้ามใช้ปากกาและเข็มของท่านร่วมกับผู้อื่น
ผู้ให้การดูแลผู้ป่วยควรจัดการกับเข็มที่ใช้แล้วด้วย
ความระมัดระวังเป็นอย่างยิ่ง เพื่อป้องกันการถูกเข็ม
ทิ่มแทงและการติดเชื้อ

การดูแลปากกาของท่าน

ดูแลรักษาปากกาของท่านด้วยความระมัดระวัง การจับ
อย่างไม่ระวังหรือการใช้ผิดวิธีอาจเป็นสาเหตุทำให้
ได้รับขนาดยาผิดได้ ซึ่งอาจทำให้ท่านใช้ยานี้ไม่ได้
ผลการรักษาตามที่ต้องการ

ไม่ฉีดโอเซิมพิค® ที่เก็บแช่แข็งไว้

ถ้าท่านนำมาฉีด อาจทำให้ท่านใช้ยานี้ไม่ได้ผลตามที่
ต้องการ

ไม่ฉีดโอเซิมพิค® ที่สัมผัสกับแสงแดดโดยตรง
ถ้าท่านนำมาฉีด อาจทำให้ท่านใช้ยานี้ไม่ได้ผลตามที่
ต้องการ

เก็บปากกาให้พ้นจากฝุ่นละออง

สิ่งสกปรก หรือของเหลว

หากจำเป็น อาจทำความสะอาดปากกาโดยใช้ผ้าเปียก
ชื้นชุบน้ำยาทำความสะอาดชนิดอ่อนเช็ด ห้ามล้าง
แช่หรือใช้สารหล่อลื่น

ห้ามทำปากกาตกหรือเคาะกับของแข็ง ถ้าท่านทำ
ปากกาตกหรือสงสัยว่าปากกาอาจมีปัญหา ให้ท่าน
เปลี่ยนเข็มใหม่ และตรวจสอบการไหลของสารละลาย
ก่อนฉีดยา

ห้ามบรรจุยาเข้าไปในปากกาเอง

• ห้ามซ่อมหรือดัดขึ้นส่วนปากกาออกจากกัน