

เอกสารกำกับยาสำหรับผู้ป่วยฉบับภาษาไทย

ดาร์ซะเล็กซ์™ ชนิดเข้มข้น 20 มิลลิกรัมต่อมิลลิลิตร
สำหรับผสมเป็นสารละลายสำหรับหยดเข้าหลอดเลือดดำอย่างช้า ๆ
 ดาราทุมูแมบ

▼ การใช้ยานี้ยังจำเป็นต้องได้รับการติดตามความปลอดภัยของยาเพิ่มเติมอยู่ ทั้งนี้ เพื่อให้ค้นพบข้อมูลใหม่ของความปลอดภัยของยาได้ทันที ผู้ใช้ยาสามารถช่วยรายงานอาการข้างเคียงจากยาที่เกิดขึ้น ดูท้ายหัวข้อ 4 การรายงานอาการข้างเคียงจากยา

อ่านเอกสารกำกับยาฉบับนี้ทั้งหมดอย่างรอบคอบก่อนใช้ยา เพราะว่เอกสารกำกับยาฉบับนี้มีข้อมูลที่สำคัญสำหรับผู้ช้ยา

- เก็บเอกสารกำกับยาไว้ คุณอาจจำเป็นต้องอ่านอีกครั้ง
- ถ้าคุณมีข้อสงสัยเพิ่มเติม โปรดสอบถามแพทย์ เภสัชกร หรือพยาบาล
- ถ้าเกิดอาการข้างเคียงจากยาขึ้น ให้ปรึกษาแพทย์ เภสัชกร หรือพยาบาล ซึ่งรวมถึงอาการข้างเคียงอื่น ๆ ที่ไม่ได้มีการระบุไว้ในเอกสารกำกับยาฉบับนี้ ดูหัวข้อ 4

เอกสารกำกับยาฉบับนี้ประกอบด้วยอะไรบ้าง

1. ดาร์ซะเล็กซ์คือยาอะไรและใช้เพื่ออะไร
2. ข้อควรรู้ก่อนได้รับดาร์ซะเล็กซ์
3. การได้รับดาร์ซะเล็กซ์
4. อาการข้างเคียงจากยาที่อาจเกิดขึ้น
5. วิธีการเก็บรักษาดาร์ซะเล็กซ์
6. ส่วนประกอบภายในบรรจุภัณฑ์และข้อมูลอื่น ๆ

1. ดาร์ซะเล็กซ์คือยาอะไรและใช้เพื่ออะไร

ดาร์ซะเล็กซ์คือยาอะไร

ดาร์ซะเล็กซ์เป็นยารักษาโรคมะเร็งที่ประกอบด้วยสารออกฤทธิ์ คือ ดาราทุมูแมบ ซึ่งจัดอยู่ในกลุ่มยาที่เรียกว่า โมโนโคลนอลแอนติบอดี โดยโมโนโคลนอลแอนติบอดี เป็นโปรตีนที่ถูกออกแบบให้จดจำและยึดจับกับเป้าหมายที่จำเพาะเจาะจงในร่างกาย ดาราทุมูแมบจึงสามารถยึดจับกับเซลล์มะเร็งที่จำเพาะเจาะจงในร่างกายทำให้ระบบทางภูมิคุ้มกันของคุณสามารถทำลายเซลล์มะเร็งได้

ดาร์ซะเล็กซ์ใช้เพื่ออะไร

ดาร์ซะเล็กซ์ใช้ในผู้ใหญ่ที่มีอายุ 18 ปีขึ้นไป ที่เป็นมะเร็งชนิดมัลติเพิล มัยอีโลมา (multiple myeloma) ซึ่งเกิดขึ้นที่ไขกระดูก

2. ข้อควรระวังก่อนได้รับดาร์ซะเล็กซ์

ห้ามใช้ดาร์ซะเล็กซ์:

- ถ้าคุณมีปฏิกิริยาการแพ้ต่อคาราทุมูแมบ หรือสารประกอบอื่น ๆ ในยานี้ (ดูหัวข้อ 6) ถ้าไม่แน่ใจให้ปรึกษาแพทย์ เภสัชกร หรือพยาบาลก่อนได้รับดาร์ซะเล็กซ์

คำเตือนและข้อควรระวัง

ปรึกษาแพทย์ เภสัชกร หรือพยาบาลก่อนได้รับดาร์ซะเล็กซ์:

ปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reactions)

การให้ยาดาร์ซะเล็กซ์จะใช้วิธีหยดเข้าหลอดเลือดดำ ก่อนและหลังการให้ดาร์ซะเล็กซ์ในแต่ละครั้ง คุณจะได้รับการยาเพื่อช่วยบรรเทาการเกิดปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reactions) (ดูหัวข้อ ยาที่ได้รับระหว่างการรักษาด้วยดาร์ซะเล็กซ์ ในหัวข้อ 3) ปฏิกิริยานี้สามารถเกิดขึ้นได้ในระหว่างการหยดยา หรือภายใน 3 วันหลังได้รับยา

รีบแจ้งแพทย์หรือพยาบาลโดยทันทีถ้าคุณมีอาการของปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reactions) ที่มีในรายการที่ด้านบนของหัวข้อ 4

ถ้าคุณเกิดปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reaction) คุณอาจจำเป็นต้องได้รับยาตัวอื่น หรืออาจจำเป็นต้องมีการให้ยาในอัตราที่ช้าลง หรือหยุดการให้ยา ถ้าปฏิกิริยาเหล่านั้นหายไปหรือดีขึ้น สามารถเริ่มให้ยาได้อีกครั้ง

ปฏิกิริยาเหล่านี้มีแนวโน้มจะเกิดขึ้นถ้าได้รับการหยดยาเป็นครั้งแรก ถ้าคุณเคยเกิดปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reaction) มาก่อน จะมีโอกาสน้อยที่จะเกิดขึ้นอีกครั้ง แพทย์อาจตัดสินใจไม่ใช้ดาร์ซะเล็กซ์ถ้าคุณเคยเกิดปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำแบบรุนแรง

การลดจำนวนเม็ดเลือด

ดาร์ซะเล็กซ์สามารถลดจำนวนเม็ดเลือดขาวที่ช่วยในการต่อสู้กับการติดเชื้อ และเกล็ดเลือดที่ช่วยให้เลือดแข็งตัว โปรดแจ้งบุคลากรทางการแพทย์ถ้าคุณเกิดมีไข้หรือมีอาการฟกช้ำหรือเลือดออก

การถ่ายเลือด

คุณต้องทำการตรวจเลือดเพื่อหาหมู่เลือดของคุณก่อนถ้ามีความจำเป็นต้องได้รับการถ่ายเลือด ดาร์ซะเล็กซ์สามารถส่งผลกระทบต่อผลการตรวจเลือดได้ ให้แจ้งบุคคลที่ทำการตรวจว่าคุณกำลังได้รับดาร์ซะเล็กซ์อยู่

เด็กและวัยรุ่น

ห้ามใช้ดาร์ซอะเล็กซ์ในเด็กหรือผู้ที่มีอายุต่ำกว่า 18 ปี เพราะยังไม่ทราบว่ายายาส่งผลอย่างไร

ยาตัวอื่นและดาร์ซอะเล็กซ์

แจ้งแพทย์หรือพยาบาล ถ้าคุณกำลังหรือเพิ่งใช้หรืออาจใช้ยาตัวอื่น ซึ่งรวมถึงยาที่คุณซื้อเองโดยปราศจากใบสั่งยาจากแพทย์หรือยาสมุนไพร

การใช้ในสตรีมีครรภ์

ปรึกษาแพทย์หรือพยาบาลก่อนหน้าที่จะได้รับดาร์ซอะเล็กซ์ถ้าคุณกำลังตั้งครรภ์ คาดว่าอาจจะมีการตั้งครรภ์ หรือวางแผนที่จะตั้งครรภ์

ถ้าคุณมีการตั้งครรภ์ระหว่างได้รับการรักษาด้วยยานี้ ให้รีบแจ้งแพทย์หรือพยาบาลโดยทันที คุณและแพทย์จะมีการตัดสินใจว่าประโยชน์จากการได้รับยามีมากกว่าความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นต่อทารกหรือไม่

การคุมกำเนิด

สตรีที่ได้รับดาร์ซอะเล็กซ์ควรมีการคุมกำเนิดที่มีประสิทธิภาพในระหว่างได้รับยา และ 3 เดือนหลังหยุดการรักษา

การใช้ในสตรีให้นมบุตร

คุณและแพทย์จะมีการตัดสินใจว่าประโยชน์ของการให้นมบุตรมีมากกว่าความเสี่ยงต่อทารกหรือไม่ สาเหตุเพราะว่าตัวยาอาจผ่านสู่น้ำนมได้และยังไม่ทราบถึงผลของยาต่อทารก

ผลต่อความสามารถในการขับขี่และการทำงานกับเครื่องจักร

คุณอาจมีความรู้สึกเหนื่อยหลังจากได้รับดาร์ซอะเล็กซ์ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อความสามารถในการขับขี่หรือการทำงานกับเครื่องจักร

ดาร์ซอะเล็กซ์ประกอบด้วยโซเดียม

ในแต่ละไวแอลขนาด 5 มิลลิลิตรของดาร์ซอะเล็กซ์ประกอบด้วยโซเดียม 0.4 มิลลิโมล (9.3 มิลลิกรัม) ถ้าคุณกำลังอยู่ในภาวะจำกัดโซเดียมในอาหาร ต้องคำนึงถึงปริมาณโซเดียมในยานี้ด้วย

ในแต่ละไวแอลขนาด 20 มิลลิลิตรของดาร์ซอะเล็กซ์ประกอบด้วยโซเดียม 1.6 มิลลิโมล (37.3 มิลลิกรัม) ถ้าคุณกำลังอยู่ในภาวะจำกัดโซเดียมในอาหารต้องคำนึงถึงปริมาณโซเดียมในยานี้ด้วย

3. การได้รับดาร์ชะเล็กซ์

ขนาดของยาที่ควรได้รับ

แพทย์จะเป็นคนคำนวณขนาดยาและกำหนดการให้ดาร์ชะเล็กซ์ของคุณ โดยขนาดของยาดาร์ชะเล็กซ์จะขึ้นกับน้ำหนักตัวของคุณ

ขนาดยาเริ่มต้นของดาร์ชะเล็กซ์ คือ 16 มิลลิกรัม ต่อน้ำหนักตัว 1 กิโลกรัม อาจได้รับดาร์ชะเล็กซ์เพียงตัวเดียวหรือร่วมกับยาตัวอื่นเพื่อใช้ในการรักษาโรคมะเร็งมัลติเพิล มัยอิโลมา (multiple myeloma)

เมื่อให้ยาตัวเดียว จะมีการให้ดาร์ชะเล็กซ์ดังนี้:

- 1 ครั้งทุกสัปดาห์ สำหรับ 8 สัปดาห์แรก
- จากนั้น 1 ครั้ง ทุก 2 สัปดาห์ เป็นเวลา 16 สัปดาห์
- จากนั้น 1 ครั้ง ทุก 4 สัปดาห์ หลังจากนั้น ใช้ไปจนกว่าอาการของคุณไม่ได้แย่ลง

เมื่อให้ดาร์ชะเล็กซ์ร่วมกับยาอื่น ๆ ในการให้ยาแพทย์อาจมีการเปลี่ยนแปลงระยะห่างของการได้รับยาตามจำนวนการรักษาที่คุณได้รับ

วิธีการได้รับยา

แพทย์หรือพยาบาลจะเป็นผู้ให้ยาดาร์ชะเล็กซ์โดยการหยดเข้าหลอดเลือดดำอย่างช้า ๆ (intravenous infusion) เป็นเวลาหลายชั่วโมง

ยาที่ได้รับระหว่างการรักษาด้วยดาร์ชะเล็กซ์

คุณอาจได้รับยาเพื่อลดโอกาสในการเกิดโรคมะเร็ง

ก่อนการได้รับดาร์ชะเล็กซ์ คุณจะได้รับยาเพื่อลดโอกาสการเกิดปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reactions) ดังนี้:

- ยาสำหรับปฏิกิริยาการแพ้ (ยาด้านฮีสตามีน)
- ยาสำหรับอาการอักเสบ (ยากลุ่มคอร์ติโคสเตียรอยด์)
- ยาสำหรับอาการไข้ (ได้แก่ พาราเซตามอล)

หลังการได้รับดาร์ชะเล็กซ์ในแต่ละครั้ง คุณจะได้รับยา (เช่น ยากลุ่มคอร์ติโคสเตียรอยด์) เพื่อลดโอกาสในการเกิดปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reactions)

ผู้ที่มีปัญหาด้านการหายใจ

ถ้าคุณมีปัญหาด้านการหายใจ เช่น โรคภูมิแพ้หอบหืด หรือโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง คุณจะได้รับยาสูดพ่นเพื่อช่วยปัญหาด้านการหายใจของคุณ:

- ยาที่ช่วยในการขยายหลอดลม (กลุ่มขยายขยายหลอดลม)
- ยาที่ลดการบวมหรือระคายเคืองปอด (กลุ่มยาคอร์ติโคสเตียรอยด์)

ถ้าคุณได้รับดาร์ซะเล็กซ์มากกว่าที่ต้องการ

แพทย์หรือพยาบาลจะเป็นคนให้ยานี้กับคุณ ในกรณีที่คุณได้รับยาขนาดมากเกินไป (การได้รับยาเกินขนาด) แพทย์จะเป็นคนดูอาการไม่พึงประสงค์จากยาที่เกิดขึ้น

ถ้าคุณลืมมาตามนัดหมายเพื่อรับดาร์ซะเล็กซ์

ในการมาตามนัดหมายทุกครั้งเป็นสิ่งสำคัญมากเพื่อจะได้มั่นใจว่าการรักษาได้ผล ถ้าคุณมีการพลาดนัด ให้รีบทำการนัดหมายครั้งถัดไปให้เร็วที่สุด

ถ้ามีข้อสงสัยอื่น ๆ เกี่ยวกับการใช้ยา โปรดสอบถามแพทย์หรือพยาบาล

4. อาการข้างเคียงจากยาที่อาจเกิดขึ้น

ยานี้สามารถเกิดอาการข้างเคียงได้เช่นเดียวกับยาทุกตัว แต่อาการเหล่านี้ก็ไม่ได้เกิดขึ้นกับผู้ป่วยทุกราย

ปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reactions)

รีบแจ้งแพทย์ เภสัชกร หรือพยาบาลโดยทันทีถ้าคุณมีอาการของปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reaction) ระหว่างหรือภายใน 3 วันหลังจากได้รับยา คุณอาจจำเป็นต้องได้รับยาชนิดอื่น หรืออาจต้องมีการให้ยาในอัตราที่ช้าลง หรือหยุดการให้ยา

อาการเหล่านี้เป็นอาการที่พบบ่อยมาก (เกิดขึ้นมากกว่า 1 ใน 10 คน)

- หนาวสั่น
- เจ็บคอ ไอ
- รู้สึกไม่สบาย (คลื่นไส้)
- อาเจียน
- คัน น้ำมูกไหล หรือคัดจมูก
- หายใจลำบากหรือมีปัญหาอื่น ๆ ด้านการหายใจ

อาการอื่น ๆ ที่พบบ่อย (เกิดขึ้น 1 ใน 10 คน)

- หายใจลำบาก
- เวียนศีรษะ หรือรู้สึกหน้ามืด เป็นลม (ความดันโลหิตต่ำ)
- มีอาการคัน
- หายใจมีเสียงหวีด

ถ้าคุณเกิดปฏิกิริยาจากการหยดยาเข้าหลอดเลือดดำ (infusion-related reactions) ตามที่กล่าวไปข้างต้น ให้รีบแจ้งแพทย์หรือพยาบาลโดยทันที

อาการข้างเคียงอื่น ๆ

อาการที่พบบ่อยมาก (เกิดขึ้นมากกว่า 1 คน ใน 10 คน):

- มีไข้
- รู้สึกเหนื่อยมาก
- ไข้หวัดใหญ่
- ท้องเสีย
- ปวดศีรษะ
- เส้นประสาทถูกทำลายซึ่งอาจเกิดอาการเหน็บ ชา หรือปวด
- ความดันโลหิตสูง
- กล้ามเนื้อเกร็ง
- มือ ข้อเท้า หรือเท้าบวม
- ติดเชื้อในปอด (โรคปอดบวม)
- ติดเชื้อในทางเดินหายใจ เช่น จมูก ไชนัส หรือลำคอ
- จำนวนเม็ดเลือดแดงซึ่งทำหน้าที่ขนส่งออกซิเจนลดลง (ภาวะโลหิตจาง)
- จำนวนเม็ดเลือดขาวซึ่งทำหน้าที่ต่อสู้กับการติดเชื้อลดลง (ภาวะเม็ดเลือดขาวนิวโทรฟิลต่ำ ภาวะเม็ดเลือดขาวลิมโฟไซต์ต่ำ)
- จำนวนเกล็ดเลือดช่วยให้เลือดแข็งตัวลดลง (ภาวะเกล็ดเลือดต่ำ)

อาการที่พบบ่อย (เกิดขึ้น 1 ใน 10 คน)

- การเต้นของหัวใจผิดปกติ (หัวใจห้องบนเต้นผิดจังหวะ)
- สร้างของเหลวในปอด ส่งผลทำให้หายใจลำบาก

การรายงานอาการข้างเคียงจากยา

ให้แจ้งแพทย์หรือพยาบาล ถ้าคุณเกิดอาการข้างเคียงจากยาขึ้น ซึ่งรวมถึงอาการข้างเคียงอื่น ๆ ที่ไม่ได้ระบุไว้ในเอกสารกำกับยาฉบับนี้ คุณยังสามารถรายงานอาการข้างเคียงได้โดยตรงผ่านทางระบบการรายงานของประเทศ คุณสามารถช่วยเพิ่มข้อมูลด้านความปลอดภัยจากยาตัวนี้ได้โดยการรายงานอาการข้างเคียงจากยา

5. วิธีการเก็บรักษาตำรับชะเล็กซ์

เก็บตำรับชะเล็กซ์ไว้ที่โรงพยาบาลหรือคลินิก

เก็บยาให้พ้นจากสายตาและมือเด็ก

ห้ามใช้ยานี้ภายหลังจากวันหมดอายุที่ระบุไว้บนกล่องหลังคำว่า “ยาสิ้นอายุ” วันหมดอายุหมายถึงวันสุดท้ายของเดือนที่มีการระบุ

เก็บในตู้เย็น (2-8 องศาเซลเซียส) ห้ามแช่แข็ง

เก็บในบรรจุภัณฑ์เดิมเพื่อป้องกันแสง

ไม่ควรกำจัดยาผ่านระบบน้ำเสียหรือขยะของครัวเรือน บุคลากรทางการแพทย์จะทำหน้าที่กำจัดยาที่ไม่มีความจำเป็นต้องใช้อีก วิธีการจัดการเหล่านี้จะช่วยป้องกันรักษาสิ่งแวดล้อม

6. ส่วนประกอบภายในบรรจุภัณฑ์และข้อมูลอื่น ๆ

ดาร์ซอะเล็กซ์ประกอบด้วยอะไรบ้าง

- สารออกฤทธิ์ คือ ดาราทามูแมบ สารเข้มข้น 1 มิลลิกรัมประกอบด้วยดาราทามูแมบ 20 มิลลิกรัม ในสารเข้มข้นแต่ละไวแอลขนาด 5 มิลลิกรัมประกอบด้วยดาราทามูแมบ 100 มิลลิกรัม ในสารเข้มข้นแต่ละไวแอลขนาด 20 มิลลิกรัมประกอบด้วยดาราทามูแมบ 400 มิลลิกรัม
- สารประกอบอื่น ๆ คือ กรดกลูตาเมตไฮโดรเจนคลอไรด์ แมนนิทอล (อี 421) โพลีซอร์เบต 20 โซเดียมแอสไคเตตไตรไฮเดรต โซเดียมคลอไรด์ และน้ำสำหรับยาฉีด (ดูหัวข้อ ดาร์ซอะเล็กซ์ประกอบด้วยโซเดียมในหัวข้อ 2)

ลักษณะของดาร์ซอะเล็กซ์และภายในบรรจุภัณฑ์

ดาร์ซอะเล็กซ์เป็นสารเข้มข้นสำหรับเตรียมผสมเป็นสารละลายสำหรับหยดเข้าหลอดเลือดดำแบบซ้ำ ๆ และมีลักษณะเป็นของเหลวไม่มีสีถึงสีเหลือง

ดาร์ซอะเล็กซ์บรรจุในกล่องซึ่งบรรจุ 1 ไวลแอลที่ทำจากแก้ว

เลขทะเบียนตำรับยาและวันที่ได้รับอนุมัติทะเบียนตำรับยา

ผลิตโดย	เลขทะเบียนตำรับยา	วันที่ได้รับอนุมัติทะเบียนตำรับยา
Cilag AG Schaffhausen ประเทศสวิตเซอร์แลนด์	1C 30/60 (NBC)	3 สิงหาคม 2560

ผลิตโดย	เลขทะเบียนตำรับยา	วันที่ได้รับอนุมัติทะเบียนตำรับยา
Vetter Pharma Fertigung GmbH & Co. KG Ravensburg ประเทศเยอรมนี	1C 31/60 (NBC)	3 สิงหาคม 2560

คำเตือนตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข

ยานี้อาจทำให้เกิดอันตรายร้ายแรงได้ ต้องใช้ภายใต้การควบคุมของแพทย์เท่านั้น

วันที่แก้ไขเอกสารกำกับยาล่าสุด DD MMM YYYY

นำเข้าโดย

บริษัท แจนเซน-ซีแลก จำกัด

106 หมู่ 4 นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง

ถนนฉลองกรุง แขวงลำปลาทิว เขตลาดกระบัง

กรุงเทพฯ 10520

โทรศัพท์: 02-792-7200

โทรสาร: 02-792-7222

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

ข้อมูลต่อไปนี้เป็นสำหรับบุคลากรทางการแพทย์เท่านั้น:

ผลิตภัณฑ์นี้สำหรับใช้ครั้งเดียวเท่านั้น

เตรียมสารละลายสำหรับฉีดโดยใช้เทคนิคปราศจากเชื้อดังนี้

- กำหนดขนาดยา (มิลลิกรัม) ปริมาตรทั้งหมด (มิลลิลิตร) ของสารละลายดาร์ชะเล็กซ์ที่ต้องการและจำนวนไวแอลของดาร์ชะเล็กซ์ตามน้ำหนักตัวผู้ป่วย
- ตรวจสอบสารละลายดาร์ชะเล็กซ์ซึ่งควรมีลักษณะเป็นของเหลวไม่มีสีถึงสีเหลือง อย่าใช้หากมีอนุภาคทึบแสง เปลี่ยนสีหรือมีสิ่งแปลกปลอมอื่น ๆ
- ดูดไซเดียมคลอไรด์ 0.9% จากถุงบรรจุ โดยใช้เทคนิคปราศจากเชื้อ ให้ได้ปริมาตรเท่ากับปริมาตรของสารละลายดาร์ชะเล็กซ์ที่ต้องการ
- ดูดสารละลายดาร์ชะเล็กซ์ที่ต้องใช้และเจือจางให้ได้ปริมาตรที่เหมาะสมโดยเติมลงในถุงที่บรรจุไซเดียมคลอไรด์ 0.9% ถุงบรรจุต้องผลิตจากโพลีไวนิลคลอไรด์ (พีวีซี) โพลีโพรพิลีน (พีพี) โพลีเอ

ทริลีน (พีอี) หรือส่วนผสมโพลีโอเลฟิน (พีพี + พีอี) เจือจางภายใต้สภาวะปราศจากเชื้อที่เหมาะสม ทั้งส่วนที่ไม่ได้ใช้ที่ยังเหลืออยู่ในขวดไป

- พลิกกลับถุงบรรจุเบา ๆ เพื่อผสมสารละลาย ห้ามเขย่า
- ตรวจสอบผลิตภัณฑ์ยาฉีดด้วยสายตาเพื่อดูอนุภาคและการเปลี่ยนสีก่อนให้ยา สารละลายที่เจือจางอาจมีอนุภาคโปรตีนขนาดเล็กมาก ใสถึงสีขาว เนื่องจากดาราทึมแมบเป็นโปรตีน อย่าใช้หากสังเกตเห็นอนุภาคทึบแสง เปลี่ยนสีหรือมีสิ่งแปลกปลอมอื่น ๆ
- เนื่องจากคาร์ชเล็ทซ์ไม่ใช่สารกันเสีย ควรใช้สารละลายที่เจือจางแล้วภายใน 15 ชั่วโมง (รวมเวลาที่หยุดยา) ที่อุณหภูมิห้อง (15 องศาเซลเซียส - 25 องศาเซลเซียส) ภายใต้สภาวะมีแสงในห้องปกติ
- หากไม่ได้ใช้ยาทันที สามารถเก็บสารละลายที่เจือจางก่อนใช้ได้นาน 24 ชั่วโมงในตู้เย็น (2 องศาเซลเซียส - 8 องศาเซลเซียส) และป้องกันแสง ห้ามแช่แข็ง
- ให้สารละลายที่เจือจางโดยการหยุดยาเข้าทางหลอดเลือดดำโดยใช้ชุดหยุดยา (infusion set) ที่เข้ากันได้กับตัวควบคุมการไหล (flow regulator) และกับตัวกรอง (in-line polyethersulfone filter; PES) ที่จับกับโปรตีนต่ำ ปราศจากเชื้อ และปราศจากสารที่ทำให้เกิดไข้ (non-pyrogenic) (ขนาดรู 0.22 หรือ 0.2 ไมครเมตร) ต้องใช้ชุดให้ยาที่ผลิตจากโพลียูรีเทน (พียู) โพลีบิวทาไดอิน (พีบีดี) โพลีไวนิลคลอไรด์ (พีวีซี) โพลีพรพีลีน (พีพี) หรือโพลีเอทรีลีน (พีอี)
- อย่าหยุดยาดาร์ชเล็ทซ์ร่วมกับยาอื่นโดยใช้สายเดียวกัน
- อย่าเก็บสารละลายส่วนที่ไม่ได้ใช้ไว้เพื่อใช้อีก ควรทิ้งส่วนที่ไม่ได้ใช้หรือส่วนที่เสียไปตามกฎระเบียบของท้องถิ่น